

f

FLOOR TILES
GENERAL CATALOGUE

aparici

CONCEPTUAL INDEX

TEXTILE | TEXTIL

	BOHEMIAN BLEND NAT. 100x100 50x100 60x60	062		RUG BLUE NAT. 100x100 50x100 60x60	272
	BOHEMIAN BLUE NAT. 100x100 50x100 60x60	062		RUG GREEN NAT. 100x100 50x100 60x60	272
	BOHEMIAN SAND NAT. 100x100 50x100 60x60	062		RUG GREY NAT. 100x100 50x100 60x60	272
	CARPET SAND NAT. 100x100 50x100 60x60	084	COLOURS COLORES		
	CARPET VESTIGE NAT. 100x100 50x100 60x60	084		ART-DECO BLACK 30x30	036
	KILIM BLACK NAT. 60x60	188		ART-DECO WHITE 30x30	036
	KILIM NAIN NAT. 60x60	188		RAINBOW AZUL NAT. 60x60	260
	MILANO BLUE FRAME 100x100 50x100 60x60	230		RAINBOW BLANCO NAT. 100x100 50x100 60x60	260
	MILANO BLUE NAT. 100x100 50x100 60x60	230			
	MILANO GREY FRAME 100x100 50x100 60x60	230			
	MILANO GREY NAT. 100x100 50x100 60x60	230			
	MILANO OCRE FRAME 100x100 50x100 60x60	230			
	MILANO OCRE NAT. 100x100 50x100 60x60	230			
	MILANO WHITE NAT. 100x100 50x100 60x60	230			

COTTO




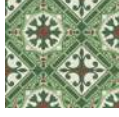



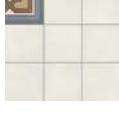
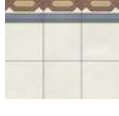

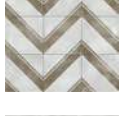



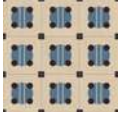



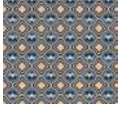
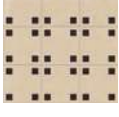














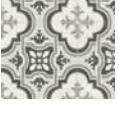
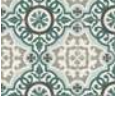




	COTTO BROWN NAT. 50x100 60x60 30x30	114
	COTTO ROSSO NAT. 50x100 60x60 30x30	114
	COTTO SAND NAT. 50x100 60x60 30x30	114
	COTTO STAMP NAT. 50x100 60x60	114
	MUD ANTHRACITE NAT. 60x60 25x100	248
	MUD CHOCOLATE NAT. 60x60 25x100	248
	MUD WHITE NAT. 60x60 25x100	248
	TERRACOTA CREAM NAT. 50x100 60x60	338
	TERRACOTA SIENA NAT. 50x100 60x60	338
	TERRACOTA TEJA NAT. 50x100 60x60	338
	TERRE ICE NAT. 25x100	352
	TERRE ROSSO NAT. 25x100	352
	TERRE SAND NAT. 25x100	352

ÍNDICE DE CONCEPTOS







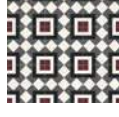
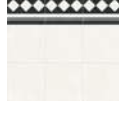
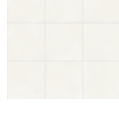
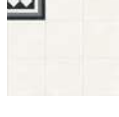






















METAL | METAL

	ART-DECO BLACK DAIQUIRI 30x30	036		FLAMED SAPPHIRE NAT. 100x100 50x100 60x60	152		STEEL WHITE NAT. 100x100 50x100 60x60	304
	ART-DECO BLACK MANHATTAN 30x30	036		GRUNGE BLUE LAPPATO 60x120 45x90 60x60	166		STEEL WHITE STAMPING 50x100	304
	ART-DECO BLACK NEGRONI 30x30	036		GRUNGE GREY LAPPATO 60x120 45x90 60x60	166		VULCANO BLEND NAT. 100x100 50x100 60x60	374
	ART-DECO BLACK SPRITZ 30x30	036		GRUNGE OXIDUM LAPPATO 60x120 45x90 60x60	166		VULCANO ICE NAT. 100x100 50x100 60x60	374
	ART-DECO WHITE DAIQUIRI 30x30	036		METALLIC BROWN NAT. 100x100 50x100 60x60	220		VULCANO ROSSO NAT. 100x100 50x100 60x60	374
	ART-DECO WHITE MANHATTAN 30x30	036		METALLIC GREEN NAT. 100x100 50x100 60x60	220			
	ART-DECO WHITE NEGRONI 30x30	036		METALLIC GREY NAT. 100x100 50x100 60x60	220			
	ART-DECO WHITE SPRITZ 30x30	036		METALLIC WHITE NAT. 100x100 50x100 60x60	220			
	CORTEN GRAPHITE NAT. 100x100 50x100 60x60	104		OMEGA GOLD 90x90 60x60 30x60	256			
	CORTEN IRON NAT. 50x100	104		OMEGA SILVER 90x90 60x60 30x60	256			
	CORTEN OXIDUM NAT. 100x100 50x100 60x60	104		STEEL BLACK NAT. 100x100 50x100 60x60	304			
	CORTEN SAPPHIRE NAT. 100x100 50x100 60x60	104		STEEL BLACK STAMPING 50x100	304			
	FLAMED GREEN NAT. 100x100 50x100 60x60	152		STEEL GREEN NAT. 100x100 50x100 60x60	304			
	FLAMED ICE NAT. 100x100 50x100 60x60	152		STEEL GREEN STAMPING 50x100	304			













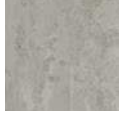














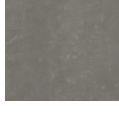





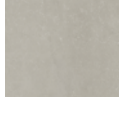







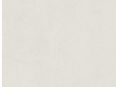
CONCEPTUAL INDEX

ENCAUSTIC HIDRÁULICO			
	ALHAMBRA BLUE NAT. 60x60	026	
	ALHAMBRA GREEN NAT. 60x60	026	
	ALTEA ALBA NAT. 60x60	028	
	ALTEA CORBETA NAT. 60x60	028	
	ALTEA ELDA NAT. 60x60	028	
	ALTEA OLIVO NAT. 60x60	028	
	ALTEA PINAR NAT. 60x60	028	
	ALTEA PUERTO CORNER NAT. 60x60	028	
	ALTEA PUERTO FRIEZE NAT. 60x60	028	
	ALTEA PUERTO NAT. 60x60	028	
	BONDI CONNECT NAT. 60x60	070	
	BONDI DUNE NAT. 60x60	070	
	BONDI GREY NAT. 60x60	070	
	BONDI MIRROR NAT. 60x60	070	
	BONDI PUEBLA NAT. 60x60	070	
	DANUBE EGON NAT. 60x60	134	
	DANUBE GUSTAV NAT. 60x60	134	
	DANUBE IVORY NAT. 60x60	134	
	DANUBE KOLOMAN NAT. 60x60	134	
	DANUBE OSKAR NAT. 60x60	134	
	DANUBE OTTO NAT. 60x60	134	
	MUD STAMP NAT. 60x60	248	
	RETRO DARK NAT. 30x30	264	
	RETRO LIGHT NAT. 30x30	264	
	RETRO RANDOM NAT. 30x30	264	
	SÃO LUIS AZEVEDO NAT. 60x60	278	
	SÃO LUIS MÉRCES NAT. 60x60	278	
	SÃO LUIS MIX NAT. 60x60	278	
	SÃO LUIS NETO NAT. 60x60	278	
	SÃO LUIS SACRA NAT. 60x60	278	
	TANGO ALMIRANTE NAT. 60x60	330	
	TANGO ANTHRACHITE NAT. 60x60	330	
	TANGO BOEDO NAT. 60x60	330	
	TANGO CRESPO CORNER NAT. 60x60	330	
	TANGO CRESPO FRIEZE NAT. 60x60	330	
	TANGO CRESPO NAT. 60x60	330	
	TANGO GAONA NAT. 60x60	330	
	TANGO PAMPA NAT. 60x60	330	
	TANGO TELMO NAT. 60x60	330	
	TAWRIQ BLUE NAT. 60x60	336	
	TAWRIQ BROWN NAT. 60x60	336	
	VANGUARD CUBE NAT. 30x30	366	



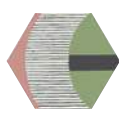

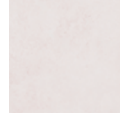





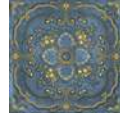
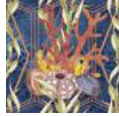


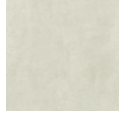
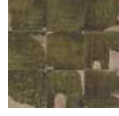









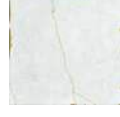






ÍNDICE DE CONCEPTOS

ENCAUSTIC HIDRÁULICO		STONE PIEDRA	
	VANGUARD PLUS NAT. 30x30	366	
	VIENNA ALBERTINA NAT. 60x60	368	
	VIENNA BELVEDERE NAT. 60x60	368	
	VIENNA BLACK NAT. 60x60	368	
	VIENNA GLORIETTE NAT. 60x60	368	
	VIENNA SECESSION NAT. 60x60	368	
	VIENNA URANIA NAT. 60x60	368	
	VIENNA WHITE BORDER NAT. 60x60	368	
	VIENNA WHITE NAT. 60x60	368	
	VIENNA WHITE TACO NAT. 60x60	368	
	BAVARIA BEIGE NAT. 100x100 50x100 60x60	052	
	BAVARIA IVORY NAT. 100x100 50x100 60x60	052	
	DSTONE ASH LEKUE NAT. 100x100 50x100 60x60	140	
	DSTONE SAND MUSIC NAT. 60x60	140	
	GRAVITE IVORY NAT. 60x60	164	
	LAVA BLEND NAT. 100x100 50x100 60x60	196	
	LAVA IVORY NAT. 100x100 50x100 60x60	196	
	LAVA SILVER NAT. 100x100 50x100 60x60	196	
	LITHOPS GREY NAT. 100x100	208	
	LITHOPS IVORY NAT. 50x100 60x60	208	
	LITHOPS LIPAN STAMP NAT. 50x100 60x60	208	
	MIXING GREY NAT. 50x100	240	
	MIXING MOSS NAT. 50x100	240	
	MOON ASH NAT. 100x100 50x100 60x60	242	
	MOON GREY NAT. 100x100 50x100 60x60	242	
	MOON SAND NAT. 100x100 50x100 60x60	242	
	RONDA BEIGE NAT. 50x100	266	
	RONDA GREY NAT. 100x100 50x100	266	
	RONDA IVORY NAT. 50x100 60x60	266	
	SLATE ANTHRACHITE NAT. 100x100 50x100 60x60	282	
	SLATE MOSS NAT. 100x100 50x100 60x60	282	
	SLATE MULTICOLOUR NAT. 100x100 50x100 60x60	282	

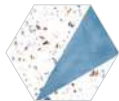


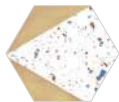


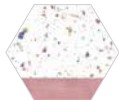

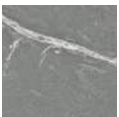
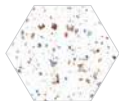




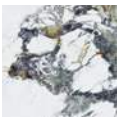






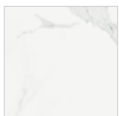
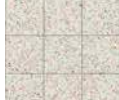
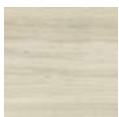



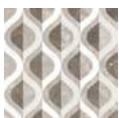



CONCEPTUAL INDEX

CONCRETE CEMENTO								
	ATTILA ANTHRACITE NAT. 100x100 50x100	042		CRACKED GRAPHITE NAT. 100x100 50x100 60x60	122		ISEN BEIGE NAT. 50x100	180
	ATTILA GREY NAT. 100x100 50x100 60x60	042		CRACKED GREY NAT. 100x100 50x100 60x60	122		ISEN IVORY NAT. 100x100 50x100	180
	ATTILA IVORY NAT. 100x100 50x100	042		CRACKED WHITE NAT. 100x100 50x100 60x60	122		JACQUARD GREY NAT. 90x90 60x60	182
	BAFFIN BEIGE NAT. 60x60	050		EVOKE BLUE NAT. 60x120 50x100 60x60	146		JACQUARD IVORY NAT. 90x90	182
	BAFFIN GREY NAT. 60x60	050		EVOKE GREEN NAT. 60x120 50x100 60x60	146		JACQUARD VISON NAT. 90x90 60x60	182
	BROOKLYN GREY NAT. 45x90	076		EVOKE WHITE NAT. 60x120 50x100 60x60	146		SONORA BLEND NAT. 100x100 50x100 60x60	290
	BROOKLYN IVORY NAT. 45x90	076		FUSION GREY GOLD NAT. 50x100	160		SONORA GREY NAT. 100x100 50x100 60x60	290
	BUILD GREY NAT. 90x90 45x90	078		FUSION GREY SILVER NAT. 50x100	160		SONORA WHITE NAT. 100x100 50x100 60x60	290
	CIMENT ASH FORMWORK 50x100	100		FUSION IVORY GOLD NAT. 50x100	160		SPATOLATO CREAM NAT. 100x100 50x100 60x60	298
	CIMENT ASH NAT. 100x100 50x100 60x60	100		FUSION IVORY SILVER NAT. 50x100	160		SPATOLATO GREY NAT. 100x100 50x100 60x60	298
	CIMENT GREY FORMWORK 50x100	100		HARLEM ANTHRACITE NAT. 100x100 50x100 60x60	172		SPATOLATO IVORY NAT. 100x100 50x100 60x60	298
	CIMENT GREY NAT. 100x100 50x100 60x60	100		HARLEM GREEN NAT. 100x100 60x60	172		STUDIO ANTHRACITE NAT. 60x60 30x60	316
	CIMENT IVORY FORMWORK 50x100	100		HARLEM GREY NAT. 100x100 50x100 60x60	172		STUDIO GREY NAT. 100x100 50x100 60x60	316
	CIMENT IVORY NATURAL 100x100 50x100 60x60	100		HARLEM WHITE NAT. 100x100 60x60	172		STUDIO IVORY NAT. 50x100 30x60	316



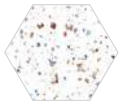


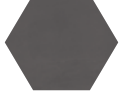







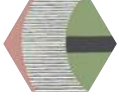


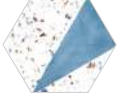


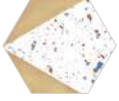









ÍNDICE DE CONCEPTOS

DECORATIVE DECORATIVO								
	ABSTRA BLUE BLOCKS SHINY 50x100	018		CREA ONA NAT. 30x30	130		LINED SPRING Nat. 25x29	204
	ABSTRA GREEN BLOCKS SHINY 50x100	018		CREA WHITE NAT. 30x30	130		MILANO SILVER STAMP 50x100	230
	ABSTRA OCRE BLOCKS SHINY 50x100	018		KINTSUGI BLUE AICHI NAT. 30x30	192		MILANO TITANIUM STAMP 50x100	230
	ABSTRA SILVER BLOCKS SHINY 50x100	018		KINTSUGI BLUE BASI NAT. 30x30	192		TROPICAL CARIBES NAT. & BRI. 30x30	360
	CARTON BLUE NAT. 60x60	092		KINTSUGI GREEN AICHI NAT. 30x30	192		TROPICAL IVORY NAT. & BRI. 30x30	360
	CARTON GREEN NAT. 60x60	092		KINTSUGI GREEN BASI NAT. 30x30	192		TROPICAL TAPANO NAT. & BRI. 30x30	360
	CARTON OCRE NAT. 60x60	092		KINTSUGI JADE BASI NAT. 30x30	192		TROPICAL TUCANAS NAT. & BRI. 30x30	360
	CARTON WHITE NAT. 60x60	092		KINTSUGI TOFFEE BASI NAT. 30x30	192		TROPICAL TUPI NAT. & BRI. 30x30	360
	CIMENT STAMP NAT. 50x100	100		KINTSUGI WHITE AICHI NAT. 30x30	192			
	CREA COMO NAT. 30x30	130		KINTSUGI WHITE BASI NAT. 30x30	192			
	CREA DUNE NAT. 30x30	130		LINED INSPIRATION Nat. 25x29	204			
	CREA MONTANA NAT. 30x30	130		LINED RIBBON Nat. 25x29	204			




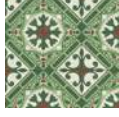



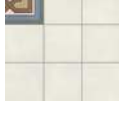
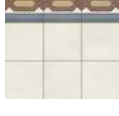


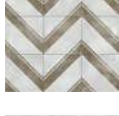







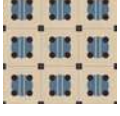




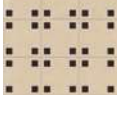

















CONCEPTUAL INDEX

TERRAZZO TERRAZO			MARBLE MÁRMOL					
	STRACCIATELLA BLUE NAT. 25x29	312		AGATE IVORY PULIDO 60x120	024		SUNDERLAND BEAM LAPPATO 60x60	322
	STRACCIATELLA HONEY NAT. 25x29	312		BELLA BIANCO 100x100	058		SUNDERLAND HILTON LAPPATO 60x60	322
	STRACCIATELLA PINK NAT. 25x29	312		BELLA BIANCO NAT. & BRI. 100x100 50x100	058		SUTTON PIASENTINA NAT. & LAP. 100x100 50x100 60x60	324
	STRACCIATELLA WHITE NAT. 25x29	312		MAGMA BEIGE PULIDO 60x60	214		SUTTON SAVOIE NAT. & LAP. 100x100 50x100 60x60	324
	TERRAZZO ANTHRACITE NAT. 60x60	348		MAGMA CENTRO PULIDO 60x60	214		SUTTON VAGLI NAT. & LAP. 100x100 50x100 60x60	324
	TERRAZZO BLUE NAT. 60x60	348		MAGMA EMERALD PULIDO 60x120 60x60	214		VIVID BLUE LABRADORITE PUL. 90x90 60x60	372
	TERRAZZO GREEN NAT. 60x60	348		MAGMA IVORY PULIDO 60x60	214			
	TERRAZZO STAMP NAT. 60x60	348		MARBOX CALACATTA NAT. 60x60	218			
	TERRAZZO WHITE NAT. 60x60	348		MARBOX TRAVERTINE NAT. 60x60	218			
	TRENDY BLUE NAT. 60x60	356		REGIO FIGARO PULIDO 60x60	262			
	TRENDY GREEN NAT. 60x60	356		REGIO VALQUIRIA PULIDO 60x60	262			
	TRENDY IVORY NAT. 60x60	356		SUNDERLAND BARNES LAPPATO 60x60	322			
	TRENDY PINK NAT. 60x60	356						




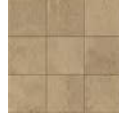
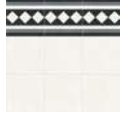

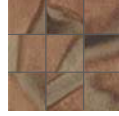
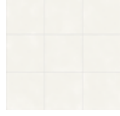

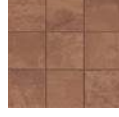
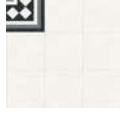













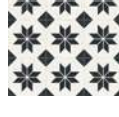

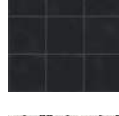




ÍNDICE DE CONCEPTOS

WOOD MADERA			HEXAGON HEXÁGONO					
	BRANCH MAPLE NAT. 25x100	074		CARPET SAND 25x29	084		STRACCIATELLA WHITE NAT. 25x29	312
	BRANCH OAK NAT. 25x100	074		CARPET VESTIGE 25x29	084		STUDIO ANTHRACITE NAT. 25x29	316
	BRANCH TEAK NAT. 25x100	074		LINED INSPIRATION Nat. 25x29	204		STUDIO GREY NAT. 25x29	316
	CAMPER ASH NAT. 25x100	082		LINED RIBBON Nat. 25x29	204		STUDIO IVORY NAT. 25x29	316
	CAMPER SAVANNA NAT. 25x100	082		LINED SPRING Nat. 25x29	204		STUDIO STAMP NAT. 25x29	316
	CAMPER STAMP NAT. 25x100	082		STRACCIATELLA BLUE NAT. 25x29	312		TERRE ICE NAT. 25x29	352
	CAMPER WHITE NAT. 25x100	082		STRACCIATELLA HONEY NAT. 25x29	312		TERRE ROSSO NAT. 25x29	352
	CHALKWOOD VESTIGE NAT. 25x100	102		STRACCIATELLA PINK NAT. 25x29	312		TERRE STAMP NAT. 25x29	352
	NORWAY OAK NAT. 25x100	254						
	RAFTER BEIGE NAT. 25x100	258						
	RAFTER BEIGE STAMP NAT. 25x100	258						
	RAFTER ICE NAT. 25x100	258						
	RAFTER VISON NAT. 25x100	258						




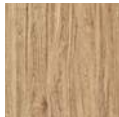












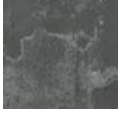





















CONCEPTUAL INDEX

PRE-SCORED PREINCISIÓN			
	ALHAMBRA BLUE NAT. 60x60	026	
	ALHAMBRA GREEN NAT. 60x60	026	
	ALTEA ALBA NAT. 60x60	028	
	ALTEA CORBETA NAT. 60x60	028	
	ALTEA ELDA NAT. 60x60	028	
	ALTEA OLIVO NAT. 60x60	028	
	ALTEA PINAR NAT. 60x60	028	
	ALTEA PUERTO CORNER NAT. 60x60	028	
	ALTEA PUERTO FRIEZE NAT. 60x60	028	
	ALTEA PUERTO NAT. 60x60	028	
	BONDI CONNECT NAT. 60x60	070	
	BONDI DUNE NAT. 60x60	070	
	BONDI GREY NAT. 60x60	070	
	BONDI MIRROR NAT. 60x60	070	
	BONDI PUEBLA NAT. 60x60	070	
	CARTON BLUE NAT. 60x60	092	
	CARTON GREEN NAT. 60x60	092	
	CARTON OCRE NAT. 60x60	092	
	CARTON WHITE NAT. 60x60	092	
	DANUBE EGON NAT. 60x60	134	
	DANUBE GUSTAV NAT. 60x60	134	
	DANUBE IVORY NAT. 60x60	134	
	DANUBE KOLOMAN NAT. 60x60	134	
	DANUBE OSKAR NAT. 60x60	134	
	DANUBE OTTO NAT. 60x60	134	
	MUD STAMP NAT. 60x60	248	
	SÃO LUIS AZEVEDO NAT. 60x60	278	
	SÃO LUIS MÈRCES NAT. 60x60	278	
	SÃO LUIS MIX NAT. 60x60	278	
	SÃO LUIS NETO NAT. 60x60	278	
	SÃO LUIS SACRA NAT. 60x60	278	
	TANGO ALMIRANTE NAT. 60x60	330	
	TANGO ANTHRACITE NAT. 60x60	330	
	TANGO BOEDO NAT. 60x60	330	
	TANGO CRESPO CORNER NAT. 60x60	330	
	TANGO CRESPO FRIEZE NAT. 60x60	330	
	TANGO CRESPO NAT. 60x60	330	
	TANGO GAONA NAT. 60x60	330	
	TANGO PAMPA NAT. 60x60	330	
	TANGO TELMO NAT. 60x60	330	
	TAWRIQ BLUE NAT. 60x60	330	
	TAWRIQ BROWN NAT. 60x60	330	

ÍNDICE DE CONCEPTOS

PRE-SCORED PREINCISIÓN			OUTDOOR 2CM EXTERIORES 2CM					
	TERRACOTA CREAM PRE-20 60x60	338		VIENNA URANIA NAT. 60x60	368		ALTEA ALBA 2CM 50x100	028
	TERRACOTA SIENA PRE-20 60x60	338		VIENNA WHITE BORDER NAT. 60x60	368		ALTEA CORBETA 2CM 50x100	028
	TERRACOTA STAMP 60x60	338		VIENNA WHITE NAT. 60x60	368		ALTEA ELDA 2CM 50x100	028
	TERRACOTA TEJA PRE-20 60x60	338		VIENNA WHITE TACO NAT. 60x60	368		ALTEA OLIVO 2CM 50x100	028
	TERRAZZO ANTHRACITE NAT. 60x60	348					ALTEA PUERTO 2CM 50x100	028
	TERRAZZO BLUE NAT. 60x60	348					ATTILA ANTHRACITE 2CM 50x100	042
	TERRAZZO GREEN NAT. 60x60	348					ATTILA GREY 2CM 50x100	042
	TERRAZZO STAMP NAT. 60x60	348					ATTILA IVORY 2CM 50x100	042
	TERRAZZO WHITE NAT. 60x60	348					BAVARIA BEIGE 2CM 50x100	052
	VIENNA ALBERTINA NAT. 60x60	368					BAVARIA IVORY 2CM 50x100	052
	VIENNA BELVEDERE NAT. 60x60	368					BOHEMIAN BLEND 2CM 50x100	062
	VIENNA BLACK NAT. 60x60	368					BOHEMIAN BLUE 2CM 50x100	062
	VIENNA GLORIETTE NAT. 60x60	368					BOHEMIAN SAND 2CM 50x100	062
	VIENNA SECESSION NAT. 60x60	368						

CONCEPTUAL INDEX | ÍNDICE DE CONCEPTOS

OUTDOOR 2CM EXTERIORES 2CM								
	CAMPER ASH 2CM 50x100	082		CRACKED WHITE 2CM 50x100	122		RONDA IVORY 2CM 50x100	266
	CAMPER SAVANNA 2CM 50x100	082		DSTONE ASH LEKUE 2CM 50x100	140		SLATE ANTHRACITE 2CM 50x100	282
	CAMPER WHITE 2CM 50x100	082		FLAMED GREEN 2CM 50x100	152		SLATE MOSS 2CM 50x100	282
	CARPET SAND 2CM 50x100	084		FLAMED ICE 2CM 50x100	152		SLATE MULTICOLOUR 2CM 50x100	282
	CARPET VESTIGE 2CM 50x100	084		FLAMED SAPPHIRE 2CM 50x100	152		SONORA BLEND 2CM 50x100	282
	CORTEN GRAPHITE 2CM 50x100	104		HARLEM ANTHRACITE 2CM 50x100	172		SONORA GREY 2CM 50x100	282
	CORTEN IRON 2CM 50x100	104		HARLEM GREEN 2CM 50x100	172		SONORA WHITE 2CM 50x100	282
	CORTEN OXIDUM 2CM 50x100	104		HARLEM GREY 2CM 50x100	172		STUDIO ANTHRACITE 2CM 50x100	316
	CORTEN SAPPHIRE 2CM 50x100	104		HARLEM WHITE 2CM 50x100	172		STUDIO GREY 2CM 50x100	316
	COTTO BROWN 2CM 50x100	114		METALLIC BROWN 2CM 50x100	220		STUDIO STAMP 2CM 50x100	316
	COTTO ROSSO 2CM 50x100	114		METALLIC GREEN 2CM 50x100	220			
	COTTO SAND 2CM 50x100	114		METALLIC GREY 2CM 50x100	220			
	CRACKED GRAPHITE 2CM 50x100	122		METALLIC WHITE 2CM 50x100	220			
	CRACKED GREY 2CM 50x100	122		RONDA GREY 2CM 50x100	266			

FINISHES INDEX | ÍNDICE DE ACABADOS

NATURAL			NON-SLIP 1 CM		SHINY BRILLO		
ALHAMBRA	026	LITHOPS	208	ATTILA	042	ABSTRA	018
ALTEA	028	MARBOX	218	BAFFIN	050	BELLA BIANCO	058
ART-DECO	036	METALLIC	220	BRANCH	074	MILANO STAMP	230
ATTILA	042	MILANO	230	BROOKLYN	076	TROPICAL	360
BAFFIN	050	MIXING	240	CAMPER 2CM	082	POLISHED PULIDO	
BAVARIA	052	MOON	242	CARPET 2CM	090	AGATE	024
BELLA BIANCO	058	MUD	248	COTTO	114	MAGMA	214
BOHEMIAN	062	NORWAY	254	CRACKED 2CM	122	REGIO	262
BONDI	070	RAFTER	258	DSTONE	140	VIVID	372
BRANCH	074	RAINBOW	260	FLAMED 2CM	152	METALLIC METÁLICO	
BROOKLYN	076	RETRO	264	NORWAY	254	OMEGA	256
BUILD	078	RONDA	266	RONDA	266	LAPPATO	
CAMPER	082	RUG	272	SONORA 2CM	290	BUILD	078
CARPET	084	SÃO LUIS	278	STUDIO	316	GRUNGE	166
CARTON	092	SLATE	282	TERRE	352	SUNDERLAND	322
CHALKWOOD	102	SONORA	290	VULCANO	374	SUTTON	324
CIMENT	100	SPATOLATO	298	NON-SLIP 2 CM		3D TEXTURE	
CORTEN	104	STEEL	304	ALTEA	028	STEEL	304
COTTO	114	STRACCIATELLA	312	ATTILA	042	CIMENT	100
CRACKED	122	STUDIO	316	BAVARIA	052	ABSTRA	018
CREA	130	SUTTON	324	BOHEMIAN	062	MILANO	230
DANUBE	134	TANGO	330	CAMPER	082		
DSTONE	140	TAWRIQ	336	CARPET	084		
EVOKE	146	TERRACOTA	338	CORTEN	104		
FLAMED	152	TERRAZZO	348	COTTO	114		
FUSION	160	TERRE	352	CRACKED	122		
GRAVITE	164	TRENDY	356	DSTONE	140		
HARLEM	172	TROPICAL	360	FLAMED	152		
ISEN	180	VANGUARD	366	HARLEM	172		
JACQUARD	182	VIENNA	368	METALLIC	220		
KILIM	188	VULCANO	374	RONDA	266		
KINTSUGI	192			SLATE	282		
LAVA	196			SONORA	290		
LINED	204			STUDIO	316		

FORMAT INDEX | ÍNDICE DE FORMATOS

100 X 100 CM		50 X 100 CM		50 X 100 CM OUTDOOR 2CM	
ATTILA	018	ABSTRA	018	ALTEA	028
BAVARIA	052	ATTILA	042	ATTILA	042
BELLA BIANCO	058	BAVARIA	052	BAVARIA	052
BOHEMIAN	062	BELLA BIANCO	058	BOHEMIAN	062
CARPET	084	BOHEMIAN	062	CAMPER	082
CIMENT	100	CARPET	084	CARPET	084
CORTEN	104	CIMENT	100	CORTEN	104
CRACKED	122	CORTEN	104	COTTO	114
DSTONE	140	COTTO	114	CRACKED	122
FLAMED	152	CRACKED	122	DSTONE	140
HARLEM	172	DSTONE	140	FLAMED	152
ISEN	180	EVOKE	146	HARLEM	172
LAVA	196	FLAMED	152	METALLIC	220
LITHOPS	208	FUSION	160	RONDA	266
METALLIC	220	HARLEM	172	SLATE	282
MILANO	230	ISEN	180	SONORA	290
MOON	242	LAVA	196	STUDIO	316
RAINBOW	260	LITHOPS	208		
RONDA	266	METALLIC	220	25 X 100 CM	
RUG	272	MILANO	230	BRANCH	074
SLATE	282	MIXING	240	CAMPER	082
SONORA	290	MOON	242	CHALKWOOD	102
SPATOLATO	298	RAINBOW	260	MUD	248
STEEL	304	RONDA	266	RAFTER	258
STUDIO	316	RUG	272	TERRE	352
SUTTON	324	SLATE	282		
VULCANO	374	SONORA	290	16 X 100 CM	
		SPATOLATO	298	NORWAY	254
90 X 90 CM		STEEL	304		
BROOKLYN	074	STUDIO	316		
BUILD	076	SUTTON	324		
JACQUARD	182	TERRACOTA	338		
OMEGA	254	VULCANO	374		
VIVID	374				
45 X 90 CM					
BROOKLYN	074				
BUILD	076				
GRUNGE	166				

FORMAT INDEX | ÍNDICE DE FORMATOS

60X60 CM		30 X 30 CM			
ALHAMBRA	026	SPATOLATO	298	ART-DECO	036
ALTEA	028	STEEL	304	COTTO	114
ATTILA	042	STUDIO	316	CREA	130
BAFFIN	050	SUNDERLAND	322	KINTSUGI	192
BAVARIA	052	SUTTON	324	RETRO	264
BOHEMIAN	062	TANGO	330	TROPICAL	360
BONDI	070	TAWRIQ	336	VANGUARD	366
BROOKLYN	076	TERRACOTA	338		
CARPET	084	TERRAZZO	348		
CARTON	092	TRENDY	356		
CIMENT	100	VIENNA	368		
CORTEN	104	VIVID	372		
COTTO	114	VULCANO	374		
CRACKED	122				
DANUBE	134	60 X 120 CM			
DSTONE	140	AGATE	024		
EVOKE	146	EVOKE	146		
FLAMED	152	GRUNGE	166		
GRAVITE	164	MAGMA	214		
GRUNGE	166				
HARLEM	172	60 X 50 HEXAGON			
JACQUARD	182	OMEGA	254		
KILIM	188				
LAVA	196	25 X 29 HEXAGON			
LITHOPS	208	CARPET	084		
MAGMA	214	LINED	204		
MARBOX	218	STRACCIATELLA	312		
METALLIC	220	STUDIO	316		
MILANO	230	TERRE	352		
MOON	242				
MUD	248	30 X 60 CM			
OMEGA	256	CLINKER	101		
RAINBOW	260	OMEGA	254		
REGIO	262	STUDIO	316		
RONDA	266				
RUG	272				
SÃO LUIS	278				
SLATE	282				
SONORA	290				

ABSTRA



ABSTRA



Wall: Abstra Ocre Blocks Shiny 49,75x99,55 cm

Floor: Milano Ocre Natural 99,55x99,55 cm



Wall: Abstra Blue Blocks Natural 49,75x99,55 cm | Floor: Cracked White Natural 99,55x99,55 cm

ABSTRA

Porcelain Rectified Slight Variation
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación



Abstra Silver Blocks Shiny
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Abstra Green Blocks Shiny
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Abstra Ocre Blocks Shiny
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Abstra Blue Blocks Shiny
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Ciment Ivory Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Ciment Grey Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Abstra 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10



Wall: Abstra Green Blocks Shiny 49,75x99,55 cm | Floor: Tango Crespo Natural 59,55x59,55 cm

AGATE

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing
Porcelánico Rectificado Ligera Variación Bicocción



Agate Ivory Pulido A
59,55x119,3 cm - 23,45"x46,97"



Agate Ivory Pulido B
59,55x119,3 cm - 23,45"x46,97"



RECOMMENDED FOR RESIDENTIAL USE
RECOMENDADO PARA USO RESIDENCIAL

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Agate Natural Rodapié 60
7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"

G-2117

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Agate Gradone
Agate Gradone Ángulo
29,67x119,3 cm - 11,68"x46,97"

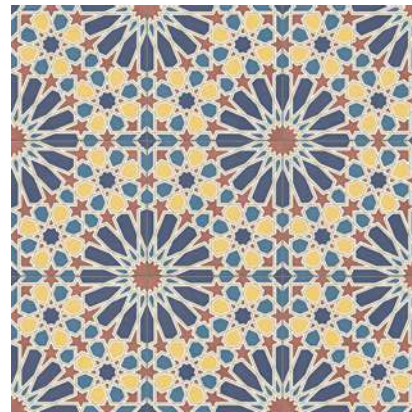
G-2795
G-2815

Series	Format & Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Agate Pulido A-B	59,55x119,3x1,18 cm	m ²	50	35,500	0,710	1	1053	20,60
Agate Pul Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	17,28	0,72	16	392,36	15,83

Floor: Agate Ivory Pulido 59,55x119,3 cm

ALHAMBRA

Porcelain Straight Edge Slight Variation Pre-scored
Porcelánico Ángulo Recto Ligera Variación Preincisión



Alhambra Blue Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"



Alhambra Green Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES

PRESCORED GUIDELINES PG 357
CONSEJOS PRECORTIE PG 357



Floor: Alhambra Green Natural 59,2x59,2 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R9

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Alhambra Natural Peldaño 60 G-2197
Alhambra Natural Peldaño Ángulo 60 G-2281
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Alhambra 60X60	59,2x59,2x1 cm	m ²	36	50,4	1,402	4	1163	31,75



Wall: Alhambra White Mexuar 29,75x99,55 cm

Floor & Wall: Alhambra Blue Natural 59,2x59,2 cm

ALTEA



Wall: Joliet White Prisma 7,4x29,75 cm

Floor: Altea Olivo Natural 59,2x59,2 cm

ALTEA



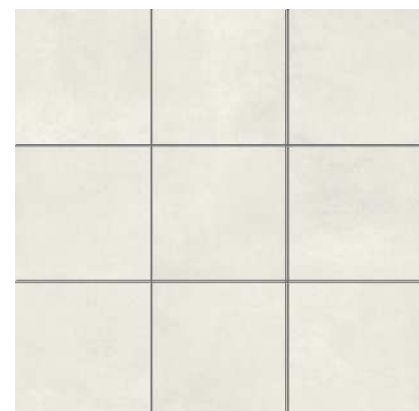
Floor: Altea Puerto_Puerto Frieze_Puerto Corner_Alba Natural 59,2x59,2 cm



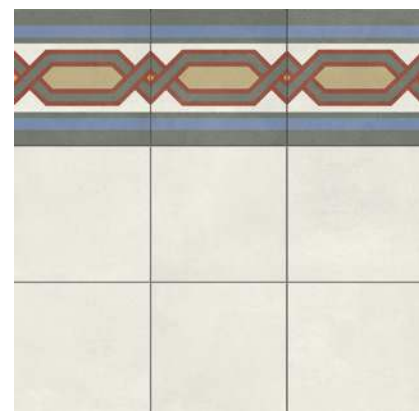
Floor: Altea Puerto_Corbeta Natural 59,2x59,2 cm

ALTEA

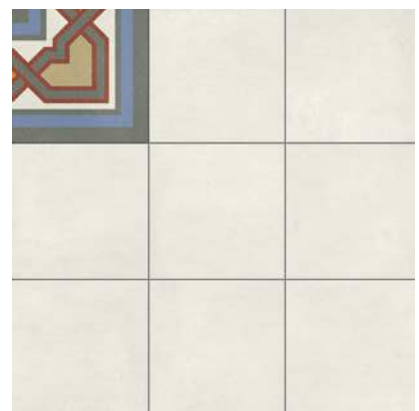
Porcelain Straight edge Slight Variation Pre-Scored
 Porcelánico Ángulo recto Ligera Variación Preincisión



Altea Puerto Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3146



Altea Puerto Frieze Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3170



Altea Puerto Corner Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3170



Altea Alba Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3146



Altea Elda Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3146



Altea Pinar Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3146



Altea Olivo Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3146



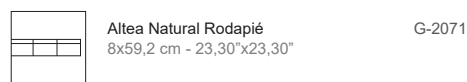
Altea Corbeta Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3146

PRESCORED GUIDELINES PG 357
 CONSEJOS PRECORTE PG 357

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)
CLASE 2
 UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)
R10
 ANSI A 137.1-2012
DCOF>0.42
 UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)
PTV>36

Complementary Pieces | Skirting

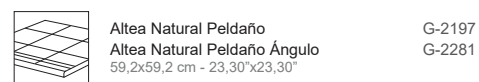
Piezas Complementarias | Rodapiés



Altea Natural Rodapié
8x59,2 cm - 23,30"x23,30"
G-2071

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Altea Natural Peldaño
Altea Natural Peldaño Ángulo
59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"
G-2197
G-2281

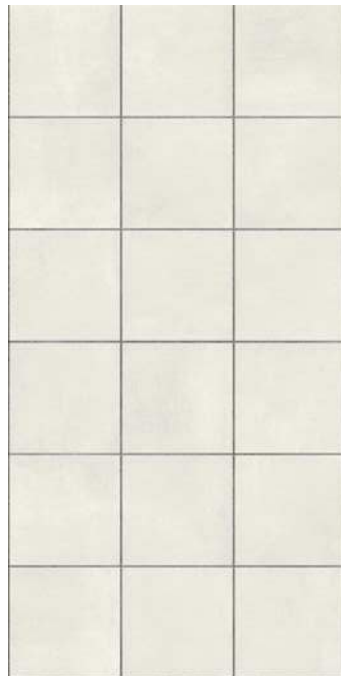
Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Altea	59,2x59,2x1 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
Altea Rodapie	8x59,2 cm	pz	24	15,912	0,663	14	356	13,89



Floor: Altea Pinar Natural 59,2x59,2 cm

ALTEA 2CM

Porcelain Rectified Slight Variation Thickness 2CM
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Espesor 2CM



Altea Puerto Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Altea Alba Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Altea Eida Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Altea Olivo Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Altea Corbeta Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Altea Outdoor 2 CM Tipo L 100
 Altea Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

G-2609
 G-2815

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Altea Outdoor 2CM Grid
 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

G-2375



Altea Outdoor 2CM Grid
 24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

G-2171

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Altea 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59



Floor: Altea Eida Outdoor 2CM 49,75x99,55 cm

ART-DECO





Wall: Art-Deco White Manhattan Natural 29,75x29,75 cm



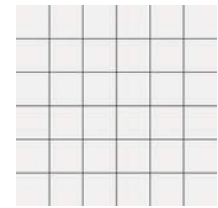
Wall: Art-Deco White Spritz Natural 29,75x29,75 cm | Floor: Art-Deco White Manhattan Natural 29,75x29,75 cm

ART-DECO

Porcelain Rectified Slight Variation
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación



Art-Deco White Natural
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Art-Deco White Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Art-Deco White Daiquiri Natural
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Art-Deco White Manhattan Natural
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Art-Deco White Negroni Natural
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Art-Deco White Spritz Natural
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Art-Deco Black Natural
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



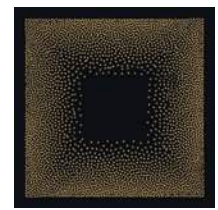
Art-Deco Black Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Art-Deco Black Daiquiri Natural
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Art-Deco Black Manhattan Natural
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



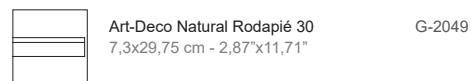
Art-Deco Black Negroni Natural
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Art-Deco Black Spritz Natural
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

Complementary Pieces | Skirting

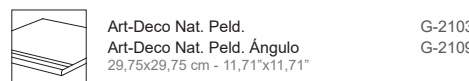
Piezas Complementarias | Rodapiés



Art-Deco Natural Rodapié 30
 7,3x29,75 cm - 2,87"x11,71"

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Art-Deco Nat. Peld.
 Art-Deco Nat. Peld. Ángulo
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Art-Deco	29,75x29,75x0,99 cm	m ²	40	46	1,15	13	1000	24,42
Art-Deco Mosaico	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,284	0,619	7	479,52	12,93
Art-Deco Rodapie	7,3x29,75 cm	pz	36	22,68	0,63	29	658,76	17,91



Wall: Art-Deco White Daiquiri_White Negroni Natural 29,75x29,75 cm

Floor: Art-Deco White Daiquiri Natural 29,75x29,75 cm

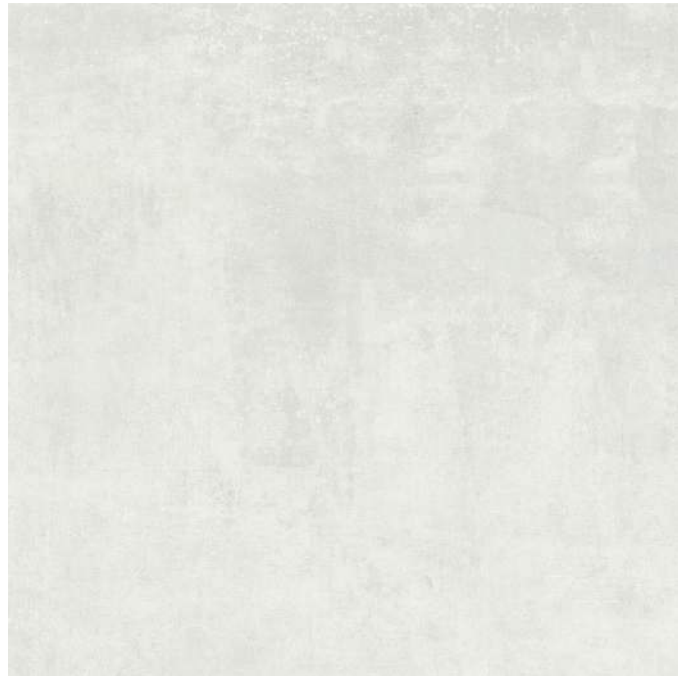
ATTILA



ATTILA

Porcelain **Rectified** **Slight Variation** **Double Firing**
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Biccocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Attila Ivory Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Attila Ivory Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3162



Attila Mix Nat.
 Mosaico Cube
 28,52x31,52 cm
 11,23"x12,41"

G-2179



Attila Ivory Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Attila 50X100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Attila 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,991	1	991	23,88
Attila 60X60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,419	4	1166	31,75
Attila Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97
Attila Mix Nat. Mos. Cube	29,75x29,75 cm	pz	36	32,33	0,898	10	401	10,52
Attila Rodapié	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	537,6	22,40
Attila Rodapié	7,3x59,55 cm	pz	24	29,21	0,81	18	450	17,80
Attila Rodapié	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23



Floor: Attila Ivory Natural 99,55x99,55 cm

ATTILA

Porcelain
Porcelánico

Rectified
Rectificado

Slight Variation
Ligera Variación

Double Firing
Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Attila Grey Natural
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Attila Grey Natural
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3162



Attila Grey Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

G-3558



Attila Anthracite Natural
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Attila Anthracite Natural
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3162



Attila Anthracite Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

G-3558



Attila Grey Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3146



Floor: Attila Grey Natural 99,55x99,55 cm
Wall: Victorian White_ White Nova_ Gold Nova 44,63x119,3 cm

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Attila Natural Gradone Attila Natural Gradone Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2723 G-2779
	Attila Natural Gradone 60 Attila Natural Gradone Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609
	Attila Natural Gradone 100 Attila Natural Gradone Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2655 G-2723
	Attila Natural Peldaño Attila Natural Peldaño Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2541 G-2623
	Attila Natural Peldaño 60 Attila Natural Peldaño Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2197 G-2281
	Attila Natural Peldaño 100 Attila Natural Peldaño Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2337 G-2375

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Attila Natural Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2071
	Attila Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2071
	Attila Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115

	Attila Natural Tipo L Attila Natural Tipo L Ángulo 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	G-2609 G-2815
	Attila Natural Tipo L 60 Attila Natural Tipo L Ángulo 60 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"	G-2375 G-2585
	Attila Natural Tipo L 100 Attila Natural Tipo L Ángulo 100 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	G-2503 G-2585

ATTILA NON-SLIP

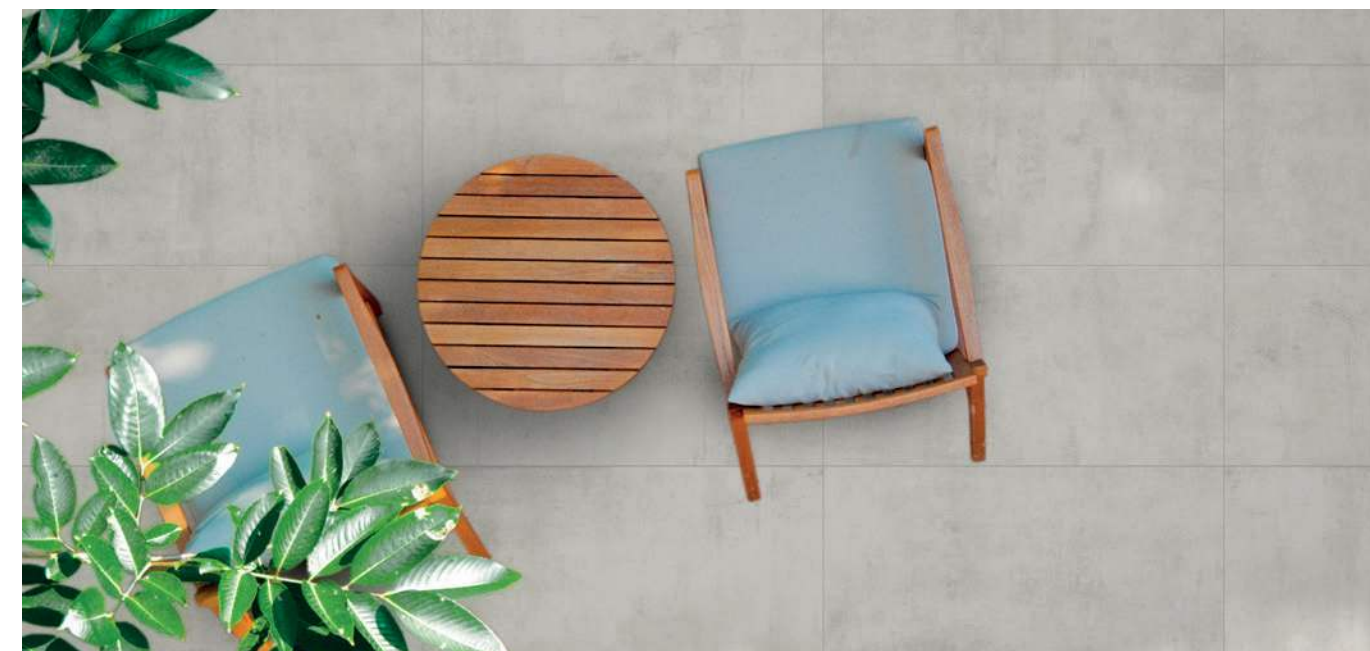
Porcelain Porcelánico
 Rectified Rectificado
 Slight Variation Ligera Variación
 Double Firing Bicocción
 Thickness 1CM Espesor 1CM



Attila Ivory Non-Slip
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Attila Grey Non-Slip
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Floor: Attila Ivory Non-slip 49,75x99,55 cm

ATTILA 2CM

Porcelain Porcelánico
 Rectified Rectificado
 Slight Variation Ligera Variación
 Thickness 2CM Espesor 2CM



Attila Ivory Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Attila Grey Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Attila Anthracite Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Backsplash: Attila Grey 29,75x99,55 cm

Counter: Attila Mix Mos. Cube

Floor: Attila Grey Natural_Grey Outdoor 2CM 49,75x99,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO B (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Attila 50X100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Attila Rodapié	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	537,6	22,40
Attila Rodapié	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Attila Outdoor 2 CM Tipo L 100
 Attila Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

G-2609
 G-2815

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Attila Outdoor 2CM Grid
 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

G-2375



Attila Outdoor 2CM Grid
 24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

G-2171

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Attila 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59

BAFFIN

Porcelain **Rectified** **Slight Variation** **Double Firing** **Thickness 0,74 cm**
Porcelánico **Rectificado** **Ligera Variación** **Bicocción** **Espesor 0,74 cm**

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



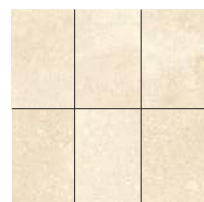
Baffin Beige Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3220



Baffin Beige Natural Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"

G-3638



Baffin Beige Nat. Mosaico 3D
28,5x28,5 cm - 11,22"x11,22"

G-2187



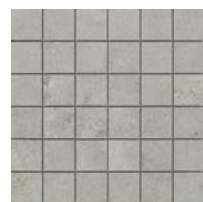
Baffin Beige Natural List-60
7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"

G-2087



Baffin Grey Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3220



Baffin Grey Natural Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"

G-3638



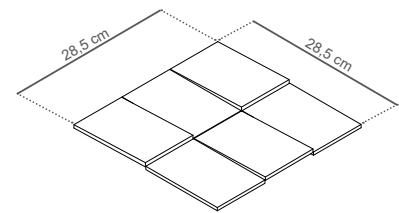
Baffin Grey Natural Mosaico 3D
28,5x28,5 cm - 11,22"x11,22"

G-2187



Baffin Grey Natural List-60
7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"

G-2087



0,4 cm 1,14 cm

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Baffin Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2093
--	---	--------

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Baffin Natural Gradone 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559
	Baffin Natural Gradone Ángulo 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2609
	Baffin Natural Peldaño 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2281
	Baffin Natural Peldaño Ángulo 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2299

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R9

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Baffin Nat. 60x60 Nat.	59,55x59,55x0,74	m ²	30	53,19	1,773	5	950	30,90
Baffin Nat. Mos. 5x5	29,75x29,75	m ²	36	31,86	0,885	10	686	18,42
Baffin Nat. List-60	7,3x59,55	pz	24	19,44	0,810	18	450	17,81
Baffin Nat. Ro-60	7,3x59,55	pz	24	19,44	0,810	18	450	17,81
Baffin Mos. 3D	28,5x28,5	pz	36	17,53	0,487	6	331	8,57



BAVARIA



BAVARIA

Porcelain Rectified Moderate Variation
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación



Bavaria Ivory Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Bavaria Ivory Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3178



Bavaria Ivory Nat. Mosaico Trencadis
 42,2x34 cm
 16,61"x13,39"

G-2211



Bavaria Ivory Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Bavaria Ivory Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3178

Complementary Wall Tiles

Revestimiento Complementario



Fusion Ivory
 29,75x89,46 cm
 11,71"x35,22"

G-3170



Floor: Bavaria Ivory Natural 99,55x99,55 cm
 Wall: Bavaria Ivory Natural 99,55x99,55 - Crea Montana Natural 30,5x30,5 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Bavaria 100x100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,99	1	991,44	23,89
Bavaria 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10
Bavaria 60x60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,42	4	1162,75	31,75
Bavaria Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	296	11,37
Bavaria Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	18,8	0,81	18	450	17,80
Bavaria Ro-100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23
Bavaria Nat. Mos. Trencadis	42,2x13,39 cm	pz	36	18	0,5	5	420	11
Bavaria Nat. Mos. 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97



Bavaria Beige Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Bavaria Beige Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3178



Bavaria Beige Nat. Mosaico Trencadis
 42,2x34 cm
 16,61"x13,39"

G-2211



Bavaria Ivory Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Bavaria Beige Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3178

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Bavaria Natural Gradone 100 G-2655
Bavaria Natural Gradone Ángulo 100 G-2723
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

Bavaria Natural Gradone 60 G-2559
Bavaria Natural Gradone Ángulo 60 G-2609
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

Bavaria Natural Gradone G-2723
Bavaria Natural Gradone Ángulo G-2779
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



Bavaria Natural Peldaño 100 G-2337
Bavaria Natural Peldaño Ángulo 100 G-2375
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

Bavaria Natural Peldaño 60 G-2197
Bavaria Natural Peldaño Ángulo 60 G-2287
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

Bavaria Natural Peldaño G-2541
Bavaria Natural Peldaño Ángulo G-2623
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



Bavaria Natural Tipo L 100 G-2503
Bavaria Natural Tipo L Ángulo 100 G-2585
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

Bavaria Natural Tipo L 60 G-2375
Bavaria Natural Tipo L Ángulo 60 G-2585
 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"

Bavaria Natural Tipo L G-2609
Bavaria Natural Tipo L Ángulo G-2815
 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Bavaria Natural Rodapié 50 G-2071
 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"

Bavaria Natural Rodapié 60 G-2071
 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"

Bavaria Natural Rodapié 100 G-2115
 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"

BAVARIA 2CM

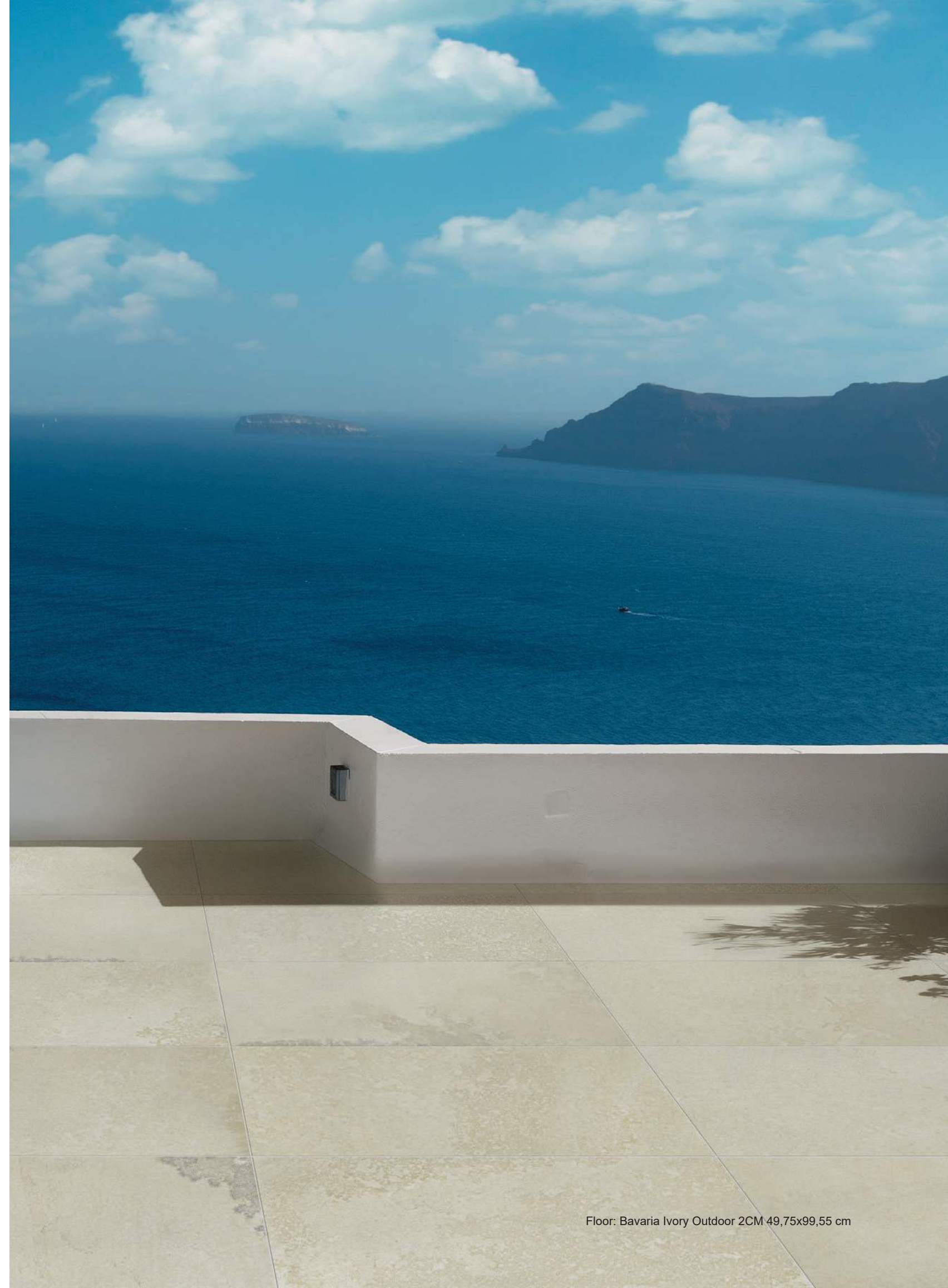
Porcelain Rectified Moderate Variation Thickness 2CM
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Espesor 2CM



Bavaria Ivory Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-9234



Bavaria Beige Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-9234



UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Bavaria Outdoor 2 CM Tipo L 100
 Bavaria Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

G-2609
 G-2815

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Bavaria Outdoor 2CM Grid
 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

G-2375



Bavaria Outdoor 2CM Grid
 24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

G-2171

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Bavaria 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	828,03	22,36

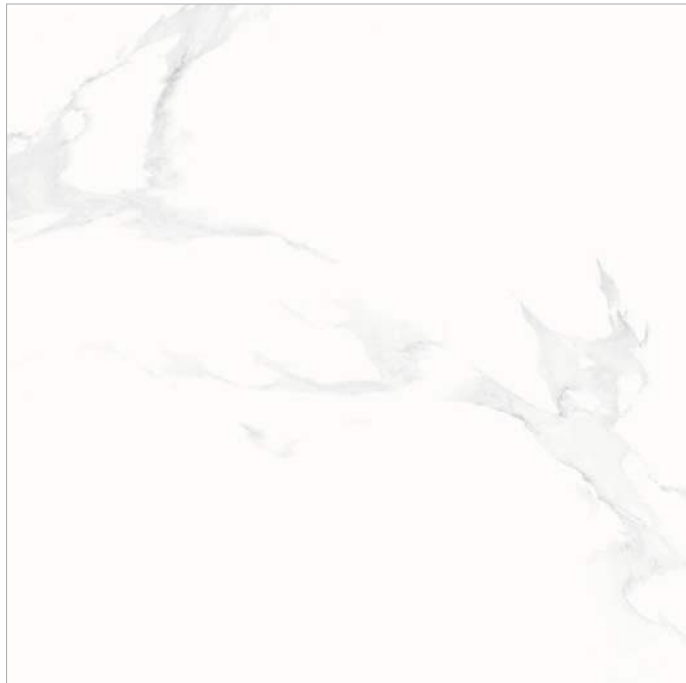
Floor: Bavaria Ivory Outdoor 2CM 49,75x99,55 cm

BELLA BIANCO



BELLA BIANCO

Porcelain Straight Edge Slight Variation
 Porcelánico Ángulo Recto Ligera Variación



Bella Bianco Natural
100x100 cm - 39,37"x39,37"

G-3234



Bella Bianco Brillo
50x100 cm - 19,69"x39,37"

G-3154



Bella Bianco Natural Mos. 5x5
29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"

G-3558



Bella Bianco Centro Natural
100x100 cm - 39,37"x39,37"

G-2431

Bella Bianco Centro Brillo
100x100 cm - 39,37"x39,37"

G-2431

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Bella Bianco Rodapié 8x50 cm - 3,15"x19,69"	G-2071
	Bella Bianco Rodapié 8x100 cm - 3,15"x39,37"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Bella Bianco Gradone 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2655
	Bella Bianco Gradone Ángulo 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2723
	Bella Bianco Gradone 100x100 cm - 39,37"x39,37"	G-2723
	Bella Bianco Gradone Ángulo 100x100 cm - 39,37"x39,37"	G-2779
	Bella Bianco Peldaño 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2337
	Bella Bianco Peldaño Ángulo 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2375
	Bella Bianco Peldaño 100x100 cm - 39,37"x39,37"	G-2541
	Bella Bianco Peldaño Ángulo 100x100 cm - 39,37"x39,37"	G-2623
	Bella Bianco L 100 44x100 cm - 17,32"x39,37"	G-2503
	Bella Bianco L Ángulo 44x100 cm - 17,32"x39,37"	G-2585
	Bella Bianco L 100 94x100 cm - 37,01"x39,37"	G-2609
	Bella Bianco L Ángulo 94x100 cm - 37,01"x39,37"	G-2815

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Bella Bianco	100x100x1,00 cm	m ²	40	40	1	1	1000	24,1
Bella Bianco	50x100x1,00 cm	m ²	27	40,5	1,5	3	950	34,444
Bella Bianco Centro	100x100x1,00 cm	pz	40	40	1	1	1000	24,1
Bella Bianco Ro-100	8x100 cm	pz	16	19,2	1,2	15	415,920	25,12
Bella Bianco Ro-50	8x50 cm	pz	24	13,44	0,56	14	301,976	11,999
Bella Bianco Mos. 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,93

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1 (Natural finish)

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV<24 (Natural finish)



Wall: Bella Bianco Centro Natural 100x100 cm
 KENTIA RESTAURANT | Interior Designer Pablo Ramos Baldi | Lanzarote, Spain

BOHEMIAN



Wall: Bohemian Blue Nat. Mos.Hex. 28x30 cm | Floor: Bohemian Blue Nat. 99,55x99,55 cm



Floor: Bohemian Blue Natural 59,55x59,55 cm

BOHEMIAN

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Biccoción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Bohemian Sand Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Bohemian Sand Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3170



Bohemian Sand Nat. Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Bohemian Sand Nat. Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Bohemian Sand Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3170

BOHEMIAN NATURAL 100x100 - 16 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 BOHEMIAN NATURAL 100x100 - 16 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

BOHEMIAN NATURAL 50x100 - 26 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 BOHEMIAN NATURAL 50x100 - 26 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

BOHEMIAN NATURAL 60x60 - 32 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 BOHEMIAN NATURAL 60x60 - 32 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

Recommended Floor Tiles

Pavimento Recomendado



Ronda Grey Natural G-3268
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"
 Ronda Ivory / Beige / Grey Natural G-3162
 49,75x99,55 cm - 19,58"x39,19"
 Ronda Ivory G-3146
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Bohemian 50X100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Bohemian 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,991	1	991	23,88
Bohemian 60X60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,419	4	1166	31,75
Bohemian Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97
Bohemian Nat. Mosaico Hex	28x30 cm	pz	36	16,63	0,462	7	400	10,70
Bohemian Rodapié 50	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	296	11,37
Bohemian Rodapié 60	7,3x59,55 cm	pz	24	29,21	0,81	18	450	17,80
Bohemian Rodapié 100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23



Ceiling: Victorian Cherry Nova 44.63x119.3 cm | Wall & Floor: Bohemian Sand Natural 49.75x99.55 cm

BOHEMIAN

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Bohemian Blue Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Bohemian Blue Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3170



Bohemian Blue Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Bohemian Blue Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Bohemian Blue Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3170

BOHEMIAN NATURAL 100x100 - 16 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 BOHEMIAN NATURAL 100x100 - 16 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

BOHEMIAN NATURAL 50x100 - 26 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 BOHEMIAN NATURAL 50x100 - 26 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

BOHEMIAN NATURAL 60x60 - 32 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 BOHEMIAN NATURAL 60x60 - 32 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Bohemian Natural Gradone Bohemian Natural Gradone Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2723 G-2779
	Bohemian Natural Gradone 60 Bohemian Natural Gradone Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609
	Bohemian Natural Gradone 100 Bohemian Natural Gradone Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2655 G-2723

	Bohemian Natural Peldaño Bohemian Natural Peldaño Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2541 G-2623
	Bohemian Natural Peldaño 60 Bohemian Natural Peldaño Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2197 G-2287
	Bohemian Natural Peldaño 100 Bohemian Natural Peldaño Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2337 G-2375

	Bohemian Natural Tipo L Bohemian Natural Tipo L Ángulo 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	G-2609 G-2815
	Bohemian Natural Tipo L 60 Bohemian Natural Tipo L Ángulo 60 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"	G-2375 G-2585
	Bohemian Natural Tipo L 100 Bohemian Natural Tipo L Ángulo 100 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	G-2503 G-2585

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Bohemian Natural Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2071
	Bohemian Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2071
	Bohemian Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115



Bohemian Blend Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Bohemian Blend Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3170



Bohemian Blend Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Bohemian Blend Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Bohemian Blend Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3170



Floor: Bohemian Blend Natural 49,75x99,55 cm

Recommended Floor Tiles

Pavimento Recomendado



Ronda Grey Natural 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-3268
Ronda Ivory / Beige / Grey Natural 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-3162
Ronda Ivory 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-3146

BOHEMIAN 2CM

Porcelain Rectified Moderate Variation Thickness 2CM
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Espesor 2CM



Bohemian Sand Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Bohemian Blue Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Bohemian Blend Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



BOHEMIAN OUTDOOR 2CM 50x100 - 26 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 BOHEMIAN OUTDOOR 2CM 50x100 - 26 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

Recommended Matching Floor Tiles

Pavimento Recomendado



Ronda Ivory / Grey Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19" G-9234

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Bohemian Outdoor 2 CM Tipo L 100
 Bohemian Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

G-2609
 G-2815

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Bohemian Outdoor 2CM Grid
 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

G-2375



Bohemian Outdoor 2CM Grid
 24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

G-2171

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Bohemian 2CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59



Floor: Bohemian Blue Outdoor 2cm. 49,75x99,55 cm

BONDI



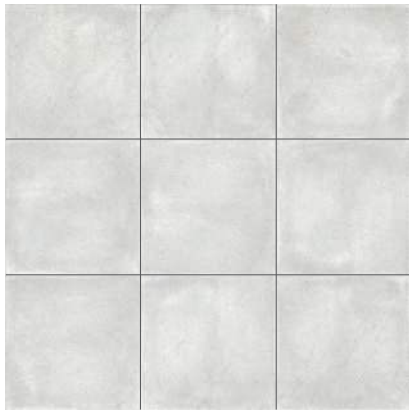
Floor: Bondi Puebla Natural 59,2x59,2 cm
PRIVATE HOUSE | Qbik Design | Poland



Floor: Bondi Mirror Natural 59,2x59,2 cm

BONDI

Porcelain Straight Edge Slight Variation Pre-scored
 Porcelánico Ángulo Recto Ligera Variación Preincisión



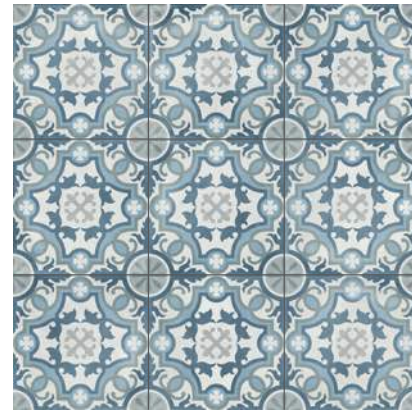
Bondi Grey Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3146



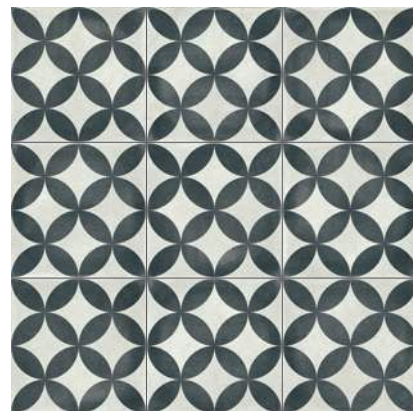
Bondi Dune Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3146



Bondi Mirror Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3146



Bondi Connect Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3146



Bondi Puebla Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3146



PRESCORED GUIDELINES PG 357
 CONSEJOS PRECORTE PG 357

Floor: Bondi Dune Natural 59,2x59,2 cm

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Bondi Grey Natural Rodapié
8x59,2 cm - 3,15"x23,30"

G-2071

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Bondi Natural Gradone 60
 Bondi Natural Gradone Ángulo 60
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-2559
 G-2609



Bondi Natural Peldaño 60
 Bondi Natural Peldaño Ángulo 60
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-2197
 G-2281

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Bondi	59,2x59,2x0,96 cm	m ²	36	50,472	1,402	4	1153	31,39
Bondi Rodapie	8x59,2 cm	pz	24	15,912	0,663	14	356	13,89



Floor: Bondi Connect Natural 59,2x59,2 cm
 RESTAURANT | Switzerland

BRANCH

Porcelain Straight Edge Slight Variation
 Porcelánico Ángulo Recto Ligera Variación



Branch Oak Natural
 24,9x100 cm -
 19,68"x39,37"
 G-3154



Branch Oak Outdoor
 24,9x100 cm -
 19,68"x39,37"
 G-3178



Branch Maple Natural
 24,9x100 cm -
 19,68"x39,37"
 G-3154



Branch Teak Natural
 24,9x100 cm -
 19,68"x39,37"
 G-3154
 Branch Teak Non-Slip
 24,9x100 cm -
 19,68"x39,37"
 G-3178



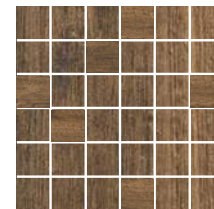
Branch Oak Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3666



DETAIL OAK OUTDOOR
 DETALLE OAK OUTDOOR



Branch Maple Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3666



Branch Teak Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3666

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1 (Natural finish)
 CLASE 3 (Outdoor - Non-slip)

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10 (Natural finish)
 R11 (Outdoor - Non-slip)

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24 (Natural finish)
 PTV>36 (Outdoor-Non-slip)

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Branch Natural Rodapié 7,3x59,2 cm - 2,87"x23,3"	G-2071
	Branch Natural Rodapié 8x100 cm - 3,15"x39,37"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Branch Natural Gradone 60 Branch Natural Gradone Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2449 G-2559
	Branch Natural Gradone 100 Branch Natural Gradone Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2585 G-2623
	Branch Natural Peldaño 100 Branch Natural Peldaño Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2211 G-2235
	Branch Natural Tipo L 100 Branch Natural Tipo L Ángulo 100 24,9x100 cm - 20"x40"	G-2503 G-2585

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ³ /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Branch 25x100	24,9x100x1,00	m2	42	73,21	1,743	7	1.670	39,36
Branch Nat Mosaic 5X5	29,75x29,75	m2	36	22,284	0,619	7	480	12,93
Branch Nat Ro-100	8x100	pz	16	19,200	1,200	15	416	25,12
Branch Nat Ro	7,3x59,2	pz	24	18,720	0,780	18	441	17,809



Floor: Branch Oak Natural 24,9x100 cm

BROOKLYN

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing Thickness 0,74 cm
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicción Espesor 0,74 cm

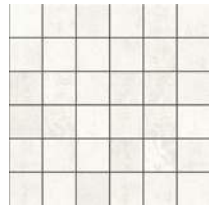
RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



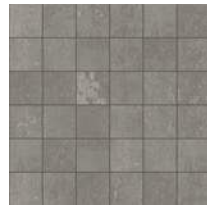
Brooklyn Ivory Natural
 44,63x89,46 cm - 17,57"x35,22" G-3250



Brooklyn Grey Natural
 44,63x89,46 cm - 17,57"x35,22" G-3250



Brooklyn Ivory Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71" G-3638



Brooklyn Grey Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71" G-3638

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Brooklyn Natural Rodapié 45 7,3x44,63 cm - 2,87"x17,57"	G-2085
	Brooklyn Natural Rodapié 90 7,3x89,46 cm - 2,87"x35,"	G-2125

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Brooklyn Natural Gradone 45 Brooklyn Natural Gradone Ángulo 44,63x89,46 cm - 17,57"x35,22"	G-2603 G-2623
	Brooklyn Natural Peldaño 45 Brooklyn Natural Peldaño Ángulo 45 44,63x89,46 cm - 17,57"x35,22"	G-2303 G-2315

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1 (Natural finish)
 CLASE 3 (Non-slip finish)

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Brooklyn Natural 45x90	44,63x89,46x0,74	m ²	27	53,89	1,996	5	980	35,44
Brooklyn Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75	m ²	36	31,86	0,885	10	686	18,42
Brooklyn Rodapie 45	7,3x44,63	pz	48	31,30	0,652	20	727	14,67

BROOKLYN NON-SLIP

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing Thickness 0,74 cm
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicción Espesor 0,74 cm



Brooklyn Grey Non-Slip
 44,63x89,46 cm - 17,57"x35,22" G-3274



PRIVATE HOUSE | Aberdeen, UK | @homewiththemarks

Wall & Floor : Brooklyn Grey Natural 44,63x89,46 cm

BUILD



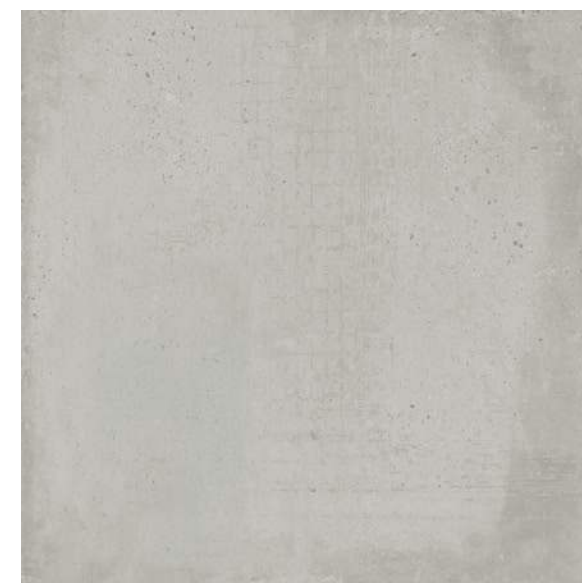
BUILD

Porcelain Rectified High Variation Double Firing
Porcelánico Rectificado Contraste de tonalidad Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



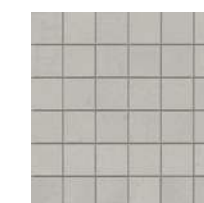
Build Ivory Lappato
 44,63x89,46 cm - 17,57x35,22" G-3234



Build Grey Natural
 89,46x89,46 cm - 35,22x35,22" G-3372



Build Grey Natural
 44,63x89,46 cm - 17,57x35,22" G-3194



Build Grey Natural
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm - 11,71x11,71" G-3638



Floor: Build Ivory Lappato 44,63x89,46 cm



Wall: Build Ivory_ Ivory Effect_Grey 29,75x89,46 cm

Floor: Build Grey Natural 29,75x59,55 cm-Build Mosaico 5x5

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1 (Natural finish)
 CLASE 2 (Lappato finish)

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10 (Natural finish)

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24 (Natural finish)

PTV>36 (Lappato finish)

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Build 45x90	44,63X89,46X1,11	m ²	27	32,346	1,198	3	860	31,22
Build 90x90	89,46X89,46X1,19	m ²	36	28,8	0,8	1	822	21,91
Build Mosaico 5X5	29,75X29,75	m ²	36	22,284	0,619	7	479,516	12,931
Build Rodapié-45	7,3X44,63	pz	48	20,88	0,435	13	471,680	9,535
Build Rodapié-90	7,3X89,46	pz	15	15,675	1,045	16	409,190	26,346

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Build Natural Rodapié 45 7,3x44,63 cm - 2,87"x17,57"	G-2085
	Build Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,3"	G-2093
	Build Natural Rodapié 90 7,3x89,46cm - 2,87"x35,22"	G-2125

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Build Natural Gradone 45 Build Natural Gradone Ángulo 44,63x89,46 cm - 17,57"x35,22"	G-2603 G-2623		Build Natural Peldaño 45 Build Natural Peldaño Ángulo 45 44,63x89,46 cm - 17,57"x35,22"	G-2303 G-2315
	Build Natural Gradone 60 Build Natural Gradone Ángulo 60 29,75x59,55 cm - 11,71"x23,45"	G-2499 G-2559		Build Natural Peldaño 60 Build Natural Peldaño Ángulo 60 29,75x59,55 cm - 11,71"x23,45"	G-2171 G-2187
	Build Natural Gradone 90 Build Natural Gradone Ángulo 90 89,46x89,46 cm - 35,22"x35,22"	G-2779 G-2829		Build Natural Peldaño 90 Build Natural Peldaño Ángulo 90 89,46x89,46 cm - 35,22"x35,22"	G-2585 G-2609

CAMPER

Porcelain Porcelánico Rectified Rectificado Slight Variation Ligera Variación



Camper White Natural G-3170
24,75x99,55 cm
9,74"x39,19"

Camper Stamp Natural G-3194
24,75x99,55 cm
9,74"x39,19"

Camper Ash Natural G-3170
24,75x99,55 cm
9,74"x39,19"

Camper Savanna Natural G-3170
24,75x99,55 cm
9,74"x39,19"

CAMPER STAMP - 12 FACES.
CAMPER STAMP - 12 CARAS.



Camper White Nat. Mosaico 5x5 G-3666
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

Camper Ash Nat. Mosaico 5x5 G-3666
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

Camper Savanna Nat. Mosaico 5x5 G-3666
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

Camper Natural Rodapié G-2115
7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

Camper Natural Gradone 100 G-2585
Camper Natural Gradone Ángulo 100 G-2623
24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

Camper Natural Peldaño 100 G-2211
Camper Natural Peldaño Ángulo 100 G-2235
24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

Camper Natural Tipo L 100 G-2503
Camper Natural Tipo L Ángulo 100 G-2585
24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

RECOMMENDED FOR RESIDENTIAL USE
RECOMENDADO PARA USO RESIDENCIAL



Floor: Camper Stamp Natural 24,75x99,55 cm

CAMPER 2CM

Porcelain Porcelánico Rectified Rectificado Thickness 2CM Espesor 2CM



Camper White Outdoor 2CM G-9234
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

Camper Ash Outdoor 2CM G-9234
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

Camper Savanna Outdoor 2CM G-9234
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Floor: Camper Savanna Outdoor 2CM 49,75x99,55 cm

Indoor: Camper Savanna Natural 24,75x99,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)
CLASE 3
UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)
R11
UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)
C
ANSI A 137.1-2012
DCOF>0.42
UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)
PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

Camper Outdoor 2 CM Tipo L 100 G-2609
Camper Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo G-2815
44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla

Camper Outdoor 2CM Grid G-2375
24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

Camper Outdoor 2CM Grid G-2171
24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Camper 2CM	49,75x99,55x2	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R9

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Camper	24,75x99,55x1 cm	m ²	42	72,45	1,725	7	1650	38,89
Camper Rodapie	7,3x99,55	pz	16	160,8	10,05	15	411	24,23
Camper Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,284	0,619	7	489	12,93

CARPET



Floor: Carpet Sand Natural 100x100 cm
GABRIUM HOTEL | Isa Stein Studio | Maria Enzersdorf, Austria



Floor: Carpet Vestige Natural 59,2x59,2 cm
PRIVATE HOUSE | Architect NS Studio | Artana, Georgia

CARPET

Porcelain Straight Edge High Variation Double Firing
 Porcelánico Ángulo Recto Contraste de Tonalidad Biccoción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Carpet Sand Natural
 100x100 cm - 39,37"x39,37"

G-3234



Carpet Sand Natural
 50x100 cm - 19,69"x39,37"

G-3154



Carpet Sand Nat. Hexagon
 25x29 cm - 9,84"x11,42"

G-3230



Carpet Sand Nat. Mos. 5x5
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"

G-3558



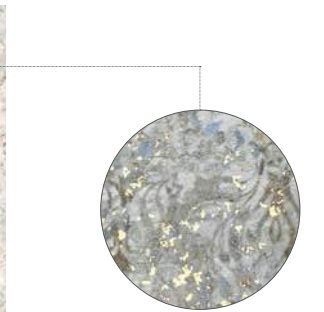
Carpet Sand Natural Decor*
 100x100 cm - 39,37"x39,37"

G-2829



Carpet Sand Natural Decor*
 50x100 cm - 19,69"x39,37"

G-2609



*SURFACE DECORATED WITH ENCAPSULATED GOLD NANOPARTICLES
 *SUPERFICIE DECORADA CON NANOPARTICULAS ORO ENCAPSULADO
 *PRODUCT TO BE CLEANED WITH PH NEUTRAL
 *LIMPIAR CON PRODUCTOS PH NEUTROS



Carpet Sand Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3154

CARPET 100x100 - 16 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 CARPET 100x100 - 16 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
 CARPET 50x100 - 26 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 CARPET 50x100 - 26 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
 CARPET 60x60 - 32 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 CARPET 60x60 - 32 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
 CARPET HEXAGON - 72 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 CARPET HEXAGON - 72 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
 CARPET DECOR 100x100 & 50x100 - 4 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 CARPET DECOR 100x100 & 50x100 - 4 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.



RADISSON BLU HOTEL | Cyprus

Floor: Carpet Sand Natural 100x100 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R9

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m²/Pallet	m²/Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Carpet Natural	100x100x1,00	m²	40	40	1	1	1000	24,1
Carpet Natural	50x100x1,00	m²	27	40,5	1,5	3	950	34,444
Carpet Natural	59,2x59,2x0,96	m²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
Carpet Nat. Hexagon	25x29x1,00	m²	48	44,88	0,935	17	1068	21,77
Carpet Nat Mos.5x5	29,75x29,75	m²	36	22,284	0,619	7	479,516	12,931
Carpet Natural Decor	100x100x1,00	pz	40	40	1	1	1000	24,100
Carpet Natural Decor	50x100x1,00	pz	27	40,5	1,5	3	950	34,444
Carpet Natural Ro-100	8x100	pz	16	19,2	1,2	15	415,920	25,12
Carpet Natural Ro-50	8x50	pz	24	13,44	0,56	14	301,976	11,999
Carpet Natural Ro-60	8x59,2	pz	24	15,91	0,663	14	356	13,89

Recommended Matching Floor Tiles

Pavimento Recomendado



Isen Ivory Natural
 100x100 cm - 39,37"x39,37"

G-3220

Isen Ivory / Beige Natural
 50x100 cm - 16,69"x39,37"

G-3140

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Carpet Natural Rodapié 50 8x50 cm - 3,15"x19,69"	G-2071
	Carpet Natural Rodapié 60 8x59,2 cm - 3,15"x23,3"	G-2071
	Carpet Natural Rodapié 100 8x100 cm - 3,15"x39,37"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Carpet Natural Peldaño 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2337
	Carpet Natural Peldaño Ángulo 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2375
	Carpet Natural Peldaño 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2197
	Carpet Natural Peldaño Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2281
	Carpet Natural Peldaño 100 100x100 cm - 39,37"x39,37"	G-2541
	Carpet Natural Peldaño Ángulo 100 100x100 cm - 39,37"x39,37"	G-2623
	Carpet Natural Tipo L 50 44x100 cm - 17,32"x39,37"	G-2503
	Carpet Natural Tipo L Ángulo 44x100 cm - 17,32"x39,37"	G-2585
	Carpet Natural Tipo L 100 94x100 cm - 37,01"x39,37"	G-2609
	Carpet Natural Tipo L Ángulo 100 94x100 cm - 37,01"x39,37"	G-2815

	Carpet Natural Gradone 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2655
	Carpet Natural Gradone Ángulo 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2723
	Carpet Natural Gradone 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559
	Carpet Natural Gradone Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2609
	Carpet Natural Gradone 100 100x100 cm - 39,37"x39,37"	G-2723
	Carpet Natural Gradone Ángulo 100 100x100 cm - 39,37"x39,37"	G-2779

CARPET

Porcelain Straight Edge High Variation Double Firing
 Porcelánico Ángulo Recto Contraste de Tonalidad Bicoloración

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Carpet Vestige Natural
 100x100 cm - 39,37"x39,37"

G-3234



Carpet Vestige Natural
 50x100 cm - 19,69"x39,37"

G-3154



Carpet Vestige Nat. Hexagon
 25x29 cm - 9,84"x11,42"

G-3230



Carpet Vestige Nat. Mos. 5x5
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"

G-3558



Carpet Vestige Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3154

- CARPET 100x100 - 16 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 CARPET 100x100 - 16 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
- CARPET 50x100 - 26 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 CARPET 50x100 - 26 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
- CARPET 60x60 - 32 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 CARPET 60x60 - 32 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
- CARPET HEXAGON - 72 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 CARPET HEXAGON - 72 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
- CARPET DECOR 100x100 & 50x100 - 4 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 CARPET DECOR 100x100 & 50x100 - 4 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

Recommended Matching Floor Tiles

Pavimento Recomendado



Isen Ivory Natural
 100x100 cm - 39,37"x39,37"

G-3220

Isen Ivory / Beige Natural
 50x100 cm - 16,69"x39,37"

G-3140



PRIVATE HOUSE | Architect: OOIO Arquitectos Wall: Carpet Vestige Nat. Hexagon 25x29 cm



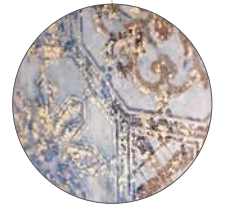
Carpet Vestige Natural Decor*
 100x100 cm - 39,37"x39,37"

G-2829



Carpet Vestige Natural Decor*
 50x100 cm - 19,69"x39,37"

G-2609



*SURFACE DECORATED WITH ENCAPSULATED GOLD NANOPARTICLES
 *SUPERFICIE DECORADA CON NANOPARTICULAS ORO ENCAPSULADO

*PRODUCT TO BE CLEANED WITH PH NEUTRAL
 *LIMPIAR CON PRODUCTOS PH NEUTROS



PRIVATE HOUSE | Italy

Floor: Carpet Vestige Natural 100x100 cm

CARPET 2CM

Porcelain Straight Edge High Variation Thickness 2CM
 Porcelánico Ángulo Recto Contraste de Tonalidad Espesor 2CM



Carpet Sand Outdoor 2CM
 50x100 cm - 19,69"x39,37"



Carpet Vestige Outdoor 2CM
 50x100 cm - 19,69"x39,37"



CARPET OUTDOOR 2CM - 16 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 CARPET OUTDOOR 2CM - 16 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

Recommended Matching Floor Tiles

Pavimento Recomendado



Ronda Ivory / Grey Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19" G-9234

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Carpet Outdoor 2 CM Tipo L 100 G-2609
 Carpet Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo G-2815
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Carpet Outdoor 2CM Grid G-2375
 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"



Carpet Outdoor 2CM Grid G-2171
 24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Carpet 2 CM	50x100x2 cm	m ²	36	18	0,5	1	883	23,59



Wall: Ronda Ivory Natural 49,75x99,55 cm

Floor: Carpet Vestige Outdoor 2CM 50x100 cm

CARTON



Wall: Carton White_Mix White_Mix Colores 29,75x89,46 cm

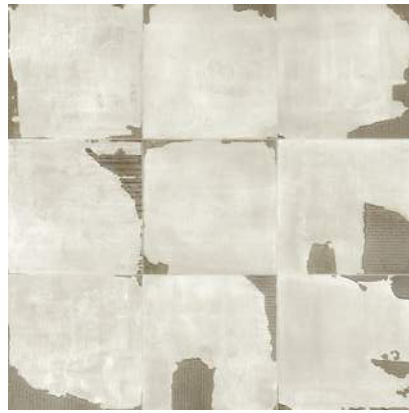
Floor: Carton White Natural 59,2x59,2 cm



Floor: Carton Blue Natural 59,2x59,2 cm

CARTON

Porcelain Moderate Variation Pre-scored
 Porcelánico Moderada Variación Preincisión



Carton White Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3180



Carton Ocre Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3180



Carton Blue Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
CARTON NATURAL - 8 FACES
CARTON NATURAL - 8 CARAS

G-3180



Carton Green Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3180



Floor: Carton Green Natural 59,2x59,2 cm

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Carton Natural Rodapié 60
8x59,2 cm - 3,15"x23,3"

G-2071



Carton Natural Peldaño 60
Carton Natural Peldaño 60 Ángulo
59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"

G-2197
G-2281

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ³ /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Carton Natural	59,2x59,2 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
Carton Rodapie	8x59,2 cm	m ²	24	15,912	0,663	14	356	13,86



Wall: Carton Ocre Natural 59,2x59,2 | Floor: Mud White Natural 24,9x100 cm

CIMENT



Wall: Ciment Grey Formwork Natural 49,75x99,55

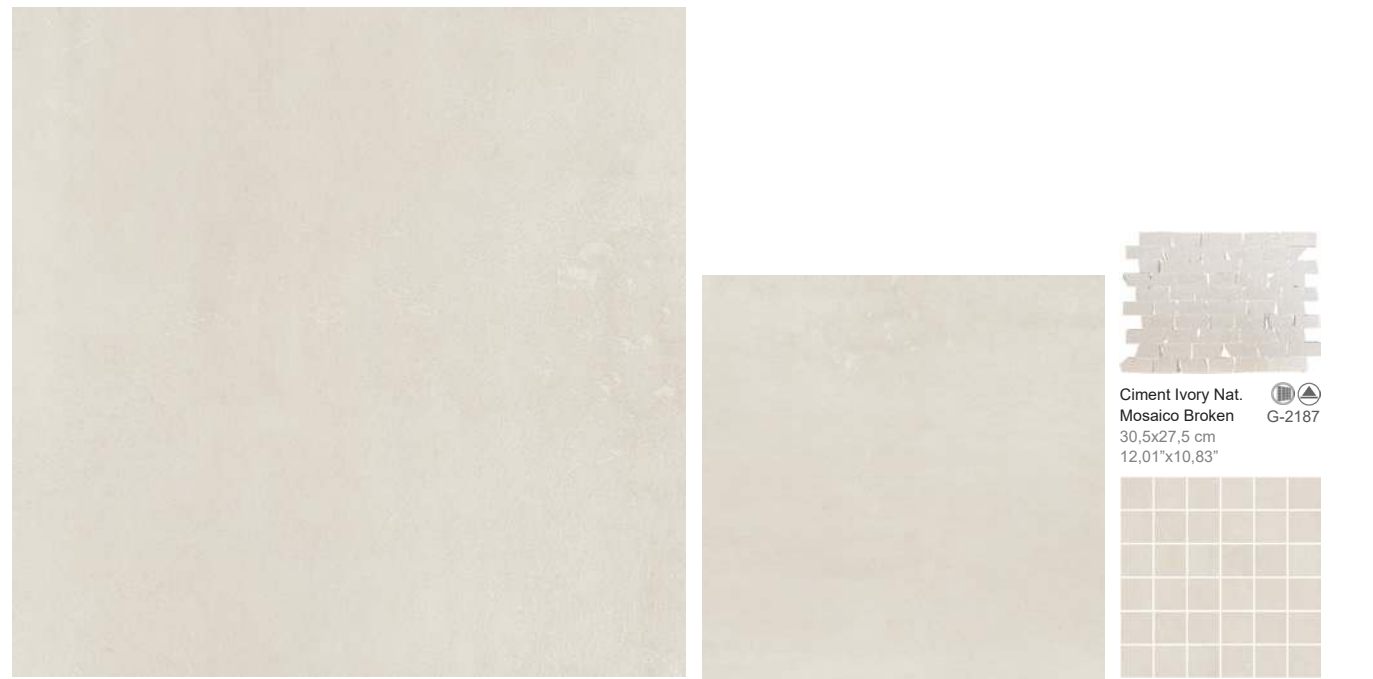
Floor: Vulcano Blend Natural 99,55x99,55 cm



Wall: Ciment Grey_Ivory Formwork Natural 49,75x99,55 | Floor: Ciment Ash Natural 49,75x99,55 cm

CIMENT

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Bicocción



Ciment Ivory Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19" G-3268

Ciment Ivory Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45" G-3162

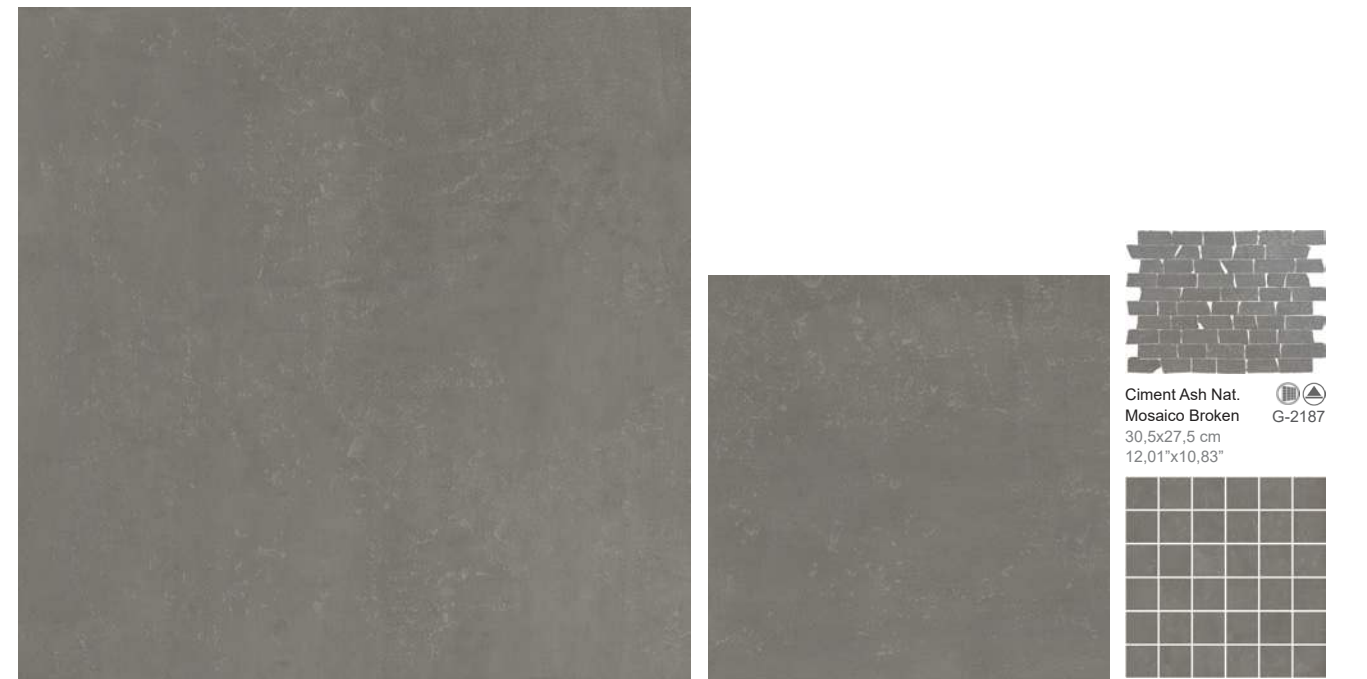
Ciment Ivory Nat. Mosaico Broken
 30,5x27,5 cm - 12,01"x10,83" G-2187

Ciment Ivory Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71" G-3558



Ciment Ivory Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19" G-3162

Ciment Ivory Formwork Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19" G-3208



Ciment Ash Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19" G-3268

Ciment Ash Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45" G-3162

Ciment Ash Nat. Mosaico Broken
 30,5x27,5 cm - 12,01"x10,83" G-2187

Ciment Ash Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71" G-3558



Ciment Ash Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19" G-3162

Ciment Ash Formwork Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19" G-3208



Wall: Ciment Ash Formwork Natural 49,75x99,55 cm Floor: Ciment Ivory Natural 99,55x99,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1 (Ciment Stamp)
 CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R9 (Ciment Stamp)
 R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 Anexo C (BS 7976)

PTV>36 (Ciment Natural)
 PTV<24 (Ciment Stamp)
 PTV>24 (Ciment Formwork Nat)

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Ciment 100x100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,99	1	991,44	23,89
Ciment 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10
Ciment 60x60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,42	4	1162,75	31,75
Ciment Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	15,7	0,654	18	373	14,57
Ciment Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	18,8	0,81	18	450	17,80
Ciment Ro-100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23
Ciment Nat. Mos. 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,62	7	480	12,93
Ciment Nat. Mos. Broken	30,5x27,5 cm	pz	54	39,36	0,729	10	810	15

CIMENT

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Bicocción



Ciment Grey Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



G-3268 Ciment Grey Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"



Ciment Grey Nat.
 Mosaico Broken G-2187
 30,5x27,5 cm
 12,01"x10,83"



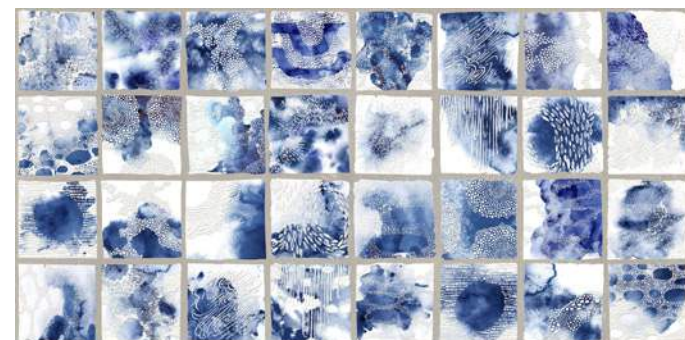
G-3162 Ciment Grey Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Ciment Grey Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



G-3162 Ciment Grey Formwork Natural G-3208
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



CIMENT STAMP - 3 FACES
 CIMENT STAMP - 3 CARAS

Ciment Stamp Natural G-3208
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Ciment Natural Gradone 100 Ciment Natural Gradone Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2655 G-2723		Ciment Natural Peldaño 100 Ciment Natural Peldaño Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2337 G-2375		Ciment Natural Tipo L 100 Ciment Natural Tipo L Ángulo 100 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	G-2503 G-2585
	Ciment Natural Gradone 60 Ciment Natural Gradone Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609		Ciment Natural Peldaño 60 Ciment Natural Peldaño Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2197 G-2287		Ciment Natural Tipo L 60 Ciment Natural Tipo L Ángulo 60 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"	G-2375 G-2585
	Ciment Natural Gradone Ciment Natural Gradone Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2723 G-2779		Ciment Natural Peldaño Ciment Natural Peldaño Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2541 G-2623		Ciment Natural Tipo L Ciment Natural Tipo L Ángulo 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	G-2609 G-2815

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

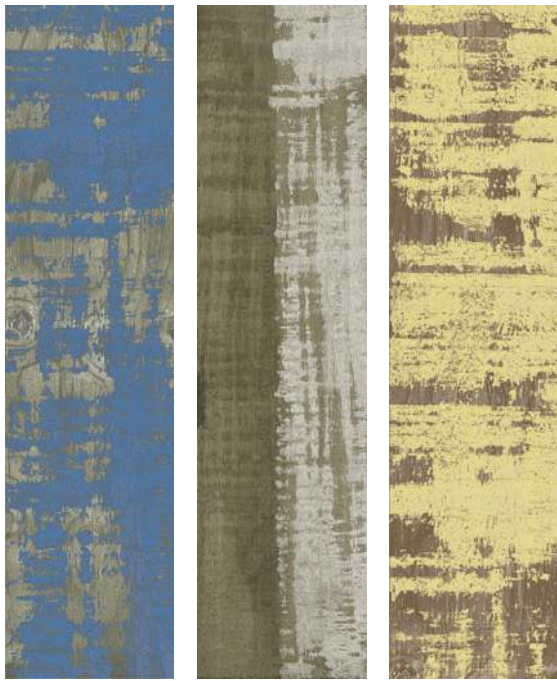
	Ciment Natural Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2071
	Ciment Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2071
	Ciment Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115



Wall: Ciment Grey Stamp Natural 49,75x99,55 cm

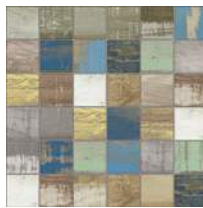
CHALKWOOD

Porcelain Rectified High Variation
 Porcelánico Rectificado Contraste de Tonalidad



Chalkwood Vestige Nat. G-3170
 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

CHALKWOOD VESTIGE - 40 FACES.
 CHALKWOOD VESTIGE - 40 CARAS.



Chalkwood Vestige Nat. Mosaico 5x5 G-3666
 29,75x29,75 cm 11,71"x11,71"

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Chalkwood Natural Gradone 100 G-2585 Chalkwood Natural Gradone Ángulo G-2623 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"
	Chalkwood Natural Peldaño 100 G-2211 Chalkwood Natural Peldaño Ángulo G-2235 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"
	Chalkwood Natural Tipo L 100 G-2503 Chalkwood Natural Tipo L Ángulo G-2585 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Chalkwood Natural Rodapié G-2115 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"
--	---

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Chalkwood	24,75x99,55x1 cm	m ²	42	72,45	1,725	7	1650	38,89
Chalkwood Rodapie	7,3x99,55	pz	16	160,8	10,05	15	411	24,23
Chalkwood Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,284	0,619	7	489	12,93



Floor: Chalkwood Vestige Natural 24,75x99,55 cm
 ARLETTE RESTAURANT, UKRAINE | Architect - Baranburo | Designer - Artem Zubkevich

CORTEN



CORTEN



Wall: Corten Iron Natural 99,55x99,55 cm | Floor: Corten Graphite Natural 99,55x99,55 cm

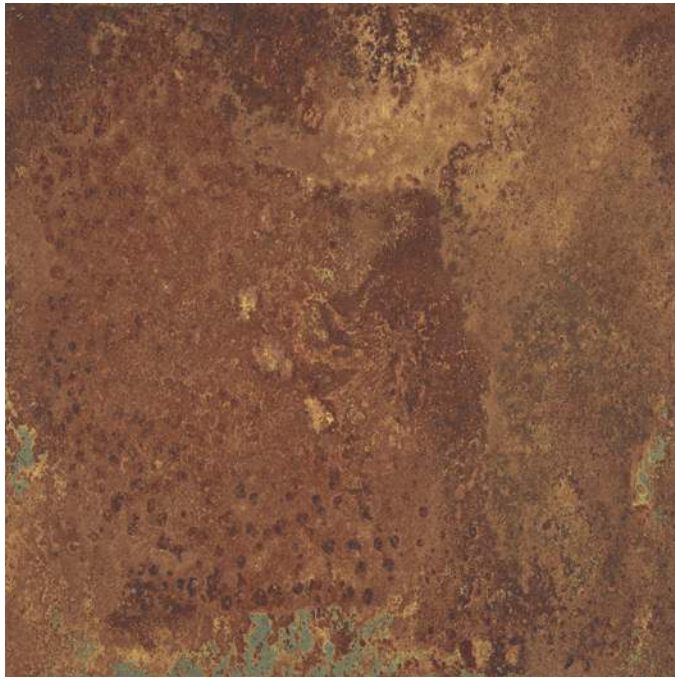


Wall: Corten Ice_Ice Swell_News Ornament 44,63x119,3 cm Floor: Corten Graphite Natural 59,55x59,55 cm_Corten Graphite Nat. Moscaico 5x5 29,75x29,75 cm

CORTEN

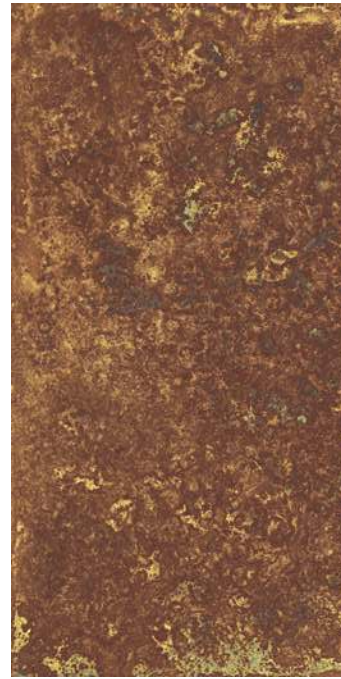
Porcelain Rectified High Variation Double Firing
Porcelánico Rectificado Contraste de Tonalidad Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Corten Oxidum Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3284



Corten Oxidum Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3186



Corten Oxidum Nat. Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Corten Oxidum Nat. Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Corten Oxidum Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3162

CORTEN 100X100 - 16 FACES
 CORTEN 100X100 - 16 CARAS

CORTEN 50X100 / 60X60 - 32 FACES
 CORTEN 50X100 / 60X60 - 32 CARAS



Wall: Corten Oxidum 49,75x99,55 cm_Oxidum Nat. Mosaico Hexagonal 28x30 cm
 Floor: Corten Graphite Natural 49,75x99,55cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Corten 50X100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Corten 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,991	1	991	23,88
Corten 60X60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,419	4	1166	31,75
Corten Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97
Corten Nat. Mosaico Hex.	28x30 cm	pz	36	16,63	0,462	7	400	10,70
Corten Rodapié 50	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	296	11,37
Corten Rodapié 60	7,3x59,55 cm	pz	24	29,21	0,81	18	450	17,80
Corten Rodapié 100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23



Corten Sapphire Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3284



Corten Sapphire Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

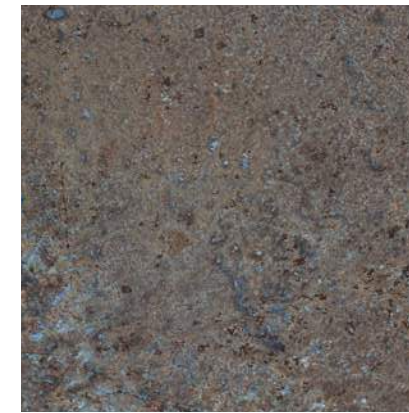
G-3186



Corten Sapphire Nat. Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Corten Sapphire Nat. Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Corten Sapphire Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3162

CORTEN 100X100 - 16 FACES
 CORTEN 100X100 - 16 CARAS

CORTEN 50X100 / 60X60 - 32 FACES
 CORTEN 50X100 / 60X60 - 32 CARAS



Wall: Corten Sapphire Natural Mosaico Hexagonal 28x30 cm
 Floor: Corten Sapphire Natural 99,55x99,55 cm

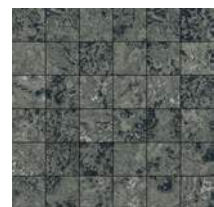
CORTEN

Porcelain Rectified High Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Contraste de Tonalidad Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Corten Iron Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Corten Iron Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3186

Corten Iron Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3558



Corten Graphite Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Corten Graphite Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"
 G-3284

Corten Graphite Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3186

Corten Graphite Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3558



Floor: Corten Iron Natural 49,75x99,55 cm



Corten Graphite Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3162

CORTEN 100X100 - 16 FACES
 CORTEN 100X100 - 16 CARAS
 CORTEN 50X100 / 60X60 - 32 FACES
 CORTEN 50X100 / 60X60 - 32 CARAS

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Corten Nat. Grad. Corten Nat. Grad. Ángulo	G-2723 G-2779
	Corten Nat. Grad. 60 Corten Nat. Grad. Ángulo 60	G-2559 G-2609
	Corten Nat. Grad. 100 Corten Nat. Grad. Ángulo 100	G-2655 G-2723
	Corten Nat. Peld. Corten Nat. Peld. Ángulo	G-2541 G-2623
	Corten Nat. Peld. 60 Corten Nat. Peld. Ángulo 60	G-2197 G-2287
	Corten Nat. Peld. 100 Corten Nat. Peld. Ángulo 100	G-2337 G-2375

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Corten Natural Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2071
	Corten Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2071
	Corten Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115

	Corten Nat. Tipo L Corten Nat. Tipo L Ángulo	G-2609 G-2815
	Corten Nat. Tipo L 60 Corten Nat. Tipo L Ángulo 60	G-2375 G-2585
	Corten Nat. Tipo L 100 Corten Nat. Tipo L Ángulo 100	G-2503 G-2585

CORTEN 2CM

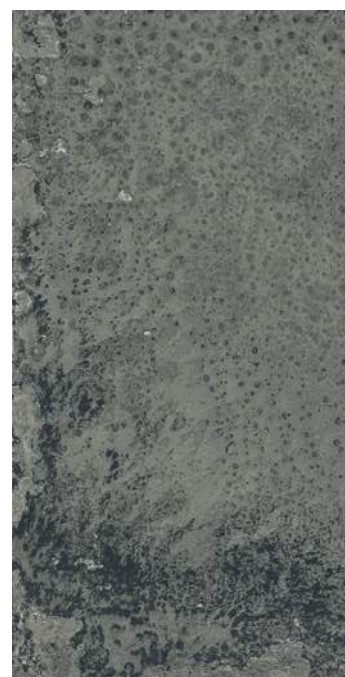
Porcelain Rectified High Variation Thickness 2CM
 Porcelánico Rectificado Contraste de Tonalidad Espesor 2CM



Corten Oxidum Outdoor 2CM
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Corten Sapphire Outdoor 2CM
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Corten Iron Outdoor 2CM
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Corten Graphite Outdoor 2CM
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



CORTEN 50X100 2CM - 32 FACES
 CORTEN 50X100 2CM - 32 CARAS

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Corten Outdoor 2 CM Tipo L 100
Corten Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo
44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

G-2609

G-2815

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Corten Outdoor 2CM Grid
24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

G-2375



Corten Outdoor 2CM Grid
24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

G-2171

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Corten 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59



Floor: Corten Oxidum Natural 49,75x99,55 cm-Corten Oxidum Outdoor 2CM 49,75x99,55 cm

COTTO



COTTO



Floor: Cotto Brown Natural 59,2x59,2 cm-Cotto Brown Outdoor 2CM 50x100 cm



Floor: Cotto Sand Natural_Sand Outdoor 2CM 50x100 cm - Cotto Sand Natural Rodapié 100

COTTO

Porcelain Straight Edge Moderate Variation
 Porcelánico Ángulo Recto Moderada Variación



Cotto Sand Natural
50x100 cm - 19,69"x39,37"
G-3140



Cotto Sand Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3132



Cotto Sand Natural
30,5x30,5 cm - 12,01"x12,01"
G-3114



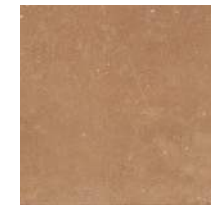
Cotto Sand Natural
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"
G-3558



Cotto Rosso Natural
50x100 cm - 19,69"x39,37"
G-3140



Cotto Rosso Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3132



Cotto Rosso Natural
30,5x30,5 cm - 12,01"x12,01"
G-3114



Cotto Rosso Natural
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"
G-3558



Cotto Brown Natural
50x100 cm - 19,69"x39,37"
G-3140



Cotto Brown Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3132



Cotto Brown Natural
30,5x30,5 cm - 12,01"x12,01"
G-3114



Cotto Brown Natural
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"
G-3558



Cotto Stamp Natural
50x100 cm - 19,69"x39,37"
G-3162



Cotto Stamp Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3158

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Cotto 50X100	50x100x1 cm	m ²	27	40,5	1,5	3	950	34,44
Cotto 60X60	59,2x59,2x1 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
Cotto 30X30	30,5x30,5x1 cm	m ²	44	49,104	1,116	12	1148	25,578
Cotto Mosaico	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,284	0,619	7	479,52	12,931
Cotto Ro-30	7,3x30,5 cm	pz	32	11,424	0,357	16	274,88	8,59
Cotto Ro-60	8x59,2 cm	pz	24	15,91	0,663	14	356	13,89
Cotto Ro-50	8x50 cm	pz	24	13,44	0,56	14	301,98	12
Cotto Ro-100	8x100 cm	pz	16	19,2	1,2	15	415,92	25,12

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Cotto Natural Rodapié 30 7,3x30,5 cm - 2,87"x12,01"	G-2049
	Cotto Natural Rodapié 50 8x50 cm - 3,15"x19,68"	G-2071
	Cotto Natural Rodapié 60 8x59,2 cm - 3,15"x23,31"	G-2071
	Cotto Natural Rodapié 100 8x100 cm - 3,15"x39,37"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Cotto Natural Gradone 50 Cotto Natural Gradone 50 Ángulo 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2655 G-2723
	Cotto Natural Gradone 60 Cotto Natural Gradone Ángulo 60 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"	G-2559 G-2609
	Cotto Natural Peldaño 30 Cotto Natural Peldaño 30 Ángulo 30,5x30,5 cm - 12,01"x12,01"	G-2103 G-2109
	Cotto Natural Peldaño 50 Cotto Natural Peldaño 50 Ángulo 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2337 G-2375
	Cotto Natural Peldaño 60 Cotto Natural Peldaño Ángulo 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"	G-2197 G-2281
	Cotto Natural Tipo L 60 Cotto Natural Tipo L 60 Ángulo 54x59,2 cm - 21,26"x23,3"	G-2375 G-2585
	Cotto Natural Tipo L 50 Cotto Natural Tipo L 50 Ángulo 44x100 cm - 17,32"x39,37"	G-2503 G-2585

COTTO NON-SLIP

Porcelain Straight Edge Moderate Variation Thickness 1CM
 Porcelánico Ángulo Recto Moderada Variación Espesor 1CM



Cotto Sand Non-slip 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3" G-3158
 Cotto Brown Non-slip 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3" G-3158
 Cotto Rosso Non-slip 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3" G-3158



BONAMB RESTAURANT | Jávea, Spain

Floor: Cotto Rosso Non-slip 59,2x59,2 cm

COTTO 2CM

Porcelain Straight Edge Moderate Variation Thickness 2 CM
 Porcelánico Ángulo Recto Moderada Variación Espesor 2 CM



Cotto Sand Outdoor 2CM 50x100 cm - 19,69"x39,37" G-9234
 Cotto Brown Outdoor 2CM 50x100 cm - 19,69"x39,37" G-9234
 Cotto Rosso Outdoor 2CM 50x100 cm - 19,69"x39,37" G-9234



Floor: Cotto Sand Natural_Sand Outdoor 2CM 50x100 cm - Cotto Sand Natural Outdoor 2CM Grid

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)
CLASE 3
 UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)
R11
 UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)
C
 ANSI A 137.1-2012
DCOF>0.42
 UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)
PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Cotto Outdoor 2 CM Tipo L 100 G-2609
 Cotto Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo G-2815
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Cotto Outdoor 2CM Grid G-2375
 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"



Cotto Outdoor 2CM Grid G-2171
 24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Cotto 2 CM	50x100x2 cm	m ²	36	18	0,5	1	883	23,59

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Cotto 60X60	59,2x59,2x1 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
Cotto Ro-60	59,2x59,2 cm	pz	24	15,91	0,663	14	356	13,89

CRACKED



CRACKED

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Cracked White Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268

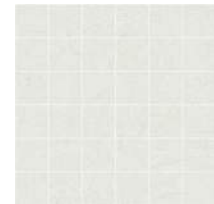


Cracked White Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Cracked White Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Cracked White Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Cracked White Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180

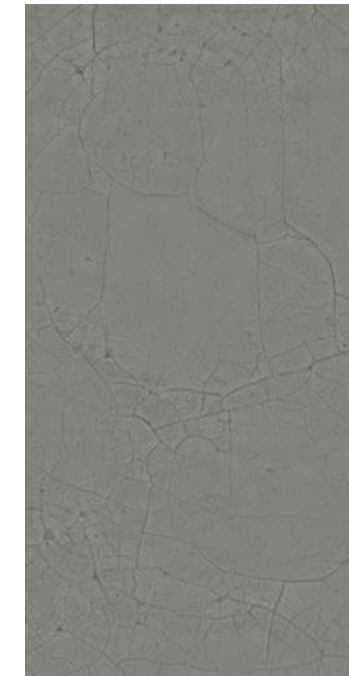


Floor: Cracked White Natural 99,55x99,55 cm



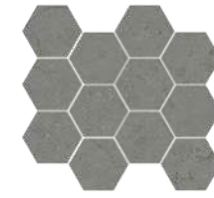
Cracked Graphite Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268

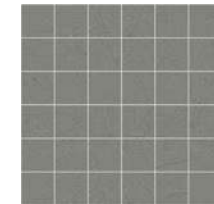


Cracked Graphite Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

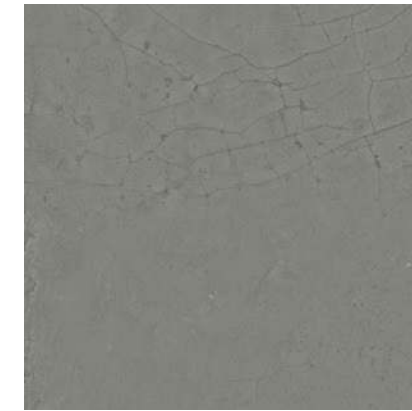
G-3180



Cracked Graphite Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Cracked Graphite Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Cracked Graphite Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Cracked 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,99	1	991,44	23,89
Cracked 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10
Cracked 60x60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,42	4	1162,75	31,75
Cracked Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	15,7	0,654	18	373	14,57
Cracked Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	18,8	0,81	18	450	17,80
Cracked Ro-100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23
Cracked Nat. Mosaico Hex.	28x30 cm	pz	36	16,63	0,462	7	400	10,70
Cracked Mosaico 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Cracked Natural Gradone 100	G-2655
	Cracked Natural Gradone Ángulo 100	G-2723
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"		
	Cracked Natural Gradone 60	G-2559
	Cracked Natural Gradone Ángulo 60	G-2609
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"		
	Cracked Natural Gradone	G-2723
	Cracked Natural Gradone Ángulo	G-2779
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"		
	Cracked Natural Peldaño 100	G-2337
	Cracked Natural Peldaño Ángulo 100	G-2375
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"		
	Cracked Natural Peldaño 60	G-2197
	Cracked Natural Peldaño Ángulo 60	G-2287
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"		
	Cracked Natural Peldaño	G-2541
	Cracked Natural Peldaño Ángulo	G-2623
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"		

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Cracked Natural Rodapié 50	G-2071
	7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	
	Cracked Natural Rodapié 60	G-2071
	7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	
	Cracked Natural Rodapié 100	G-2115
	7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	
	Cracked Natural Tipo L 100	G-2503
	Cracked Natural Tipo L Ángulo 100	G-2585
44x99,55 cm - 17,32"x39,19"		
	Cracked Natural Tipo L 60	G-2375
	Cracked Natural Tipo L Ángulo 60	G-2585
54x59,55 cm - 21,26"x23,45"		
	Cracked Natural Tipo L	G-2609
	Cracked Natural Tipo L Ángulo	G-2815
94x99,55 cm - 37,01"x39,19"		

CRACKED

Porcelain **Rectified** **Slight Variation** **Double Firing**
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Biccoción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



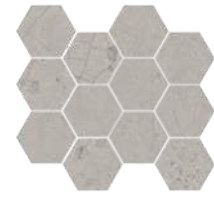
Cracked Grey Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268

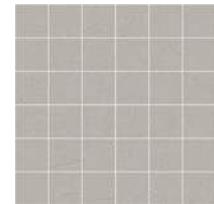


Cracked Grey Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Cracked Grey Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Cracked Grey Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Cracked Grey Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Cracked Natural Gradone 100 G-2655
 Cracked Natural Gradone Ángulo 100 G-2723
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

Cracked Natural Gradone 60 G-2559
 Cracked Natural Gradone Ángulo 60 G-2609
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

Cracked Natural Gradone G-2723
 Cracked Natural Gradone Ángulo G-2779
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



Cracked Natural Peldaño 100 G-2337
 Cracked Natural Peldaño Ángulo 100 G-2375
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

Cracked Natural Peldaño 60 G-2197
 Cracked Natural Peldaño Ángulo 60 G-2287
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

Cracked Natural Peldaño G-2541
 Cracked Natural Peldaño Ángulo G-2623
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



Cracked Natural Tipo L 100 G-2503
 Cracked Natural Tipo L Ángulo 100 G-2585
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

Cracked Natural Tipo L 60 G-2375
 Cracked Natural Tipo L Ángulo 60 G-2585
 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"

Cracked Natural Tipo L G-2609
 Cracked Natural Tipo L Ángulo G-2815
 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Cracked Natural Rodapié 50 G-2071
 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"

Cracked Natural Rodapié 60 G-2071
 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"

Cracked Natural Rodapié 100 G-2115
 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"



CRACKED 2CM

Porcelain Rectified Slight Variation Thickness 2CM
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Espesor 2CM



Cracked White Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Cracked Grey Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Cracked Graphite Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Cracked Outdoor 2 CM Tipo L 100
 Cracked Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

G-2609
 G-2815

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Cracked Outdoor 2CM Grid
 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

G-2375



Cracked Outdoor 2CM Grid
 24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

G-2171

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Cracked 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,50	1	825,03	22,36



Outdoor Floor: Cracked Grey Outdoor 2cm 49,75x99,55 cm

CREA

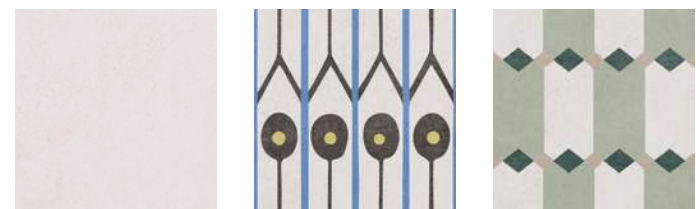


Wall: Crea Ona_White Natural 30,5x30,5 cm - Vitro Blue Urvanity 44,63x119,3 cm

Floor: Crea Ona Natural 30,5x30,5 cm

CREA

Porcelain Straight Edge Slight Variation
 Porcelánico Ángulo Recto Ligera Variación



Crea White Natural 30,5x30,5 cm G-3218
 Crea Montana Natural 30,5x30,5 cm G-3218
 Crea Dune Natural 30,5x30,5 cm G-3218



Crea White Nat. Mosaico 5x5 29,75x29,75 cm G-3558
 Crea Como Natural 30,5x30,5 cm G-3218
 Crea Ona Natural 30,5x30,5 cm G-3218



Wall & Floor: Crea Dune Natural 30,5x30,5 cm



Wall: Bavaria Ivory Natural 99,55x99,55 - Crea Montana Natural 30,5x30,5 cm

Floor: Bavaria Ivory Natural 99,55x99,55 cm



Wall: Crea Como Natural 30,5x30,5 cm | Floor: Crea Como_White Natural 30,5x30,5 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Crea	30,5x30,5x1 cm	m ²	44	49,10	1,12	12	1140,43	25,58
Crea Mosaico 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97

DANUBE



DANUBE



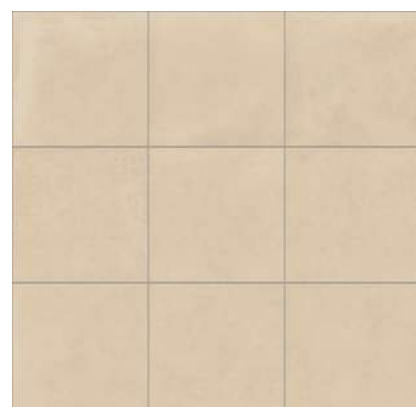
Floor: Danube Gustav Natural 59,2x59,2 cm



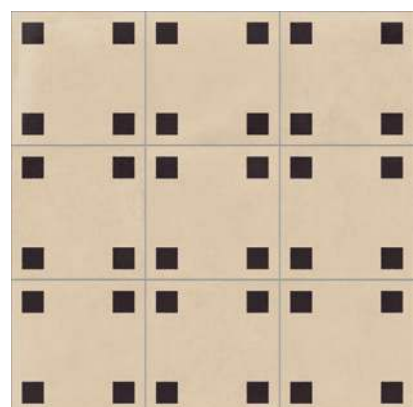
Floor: Danube Oskar Natural 59,2x59,2 cm

DANUBE

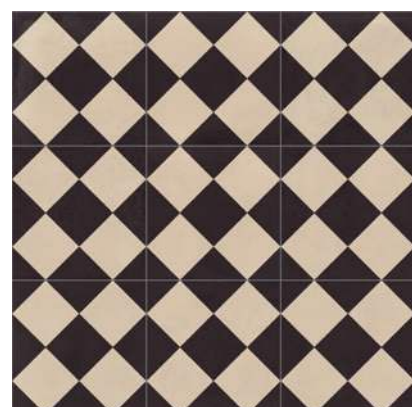
Porcelain Straight Edge Slight Variation Pre-Scored
 Porcelánico Ángulo Recto Ligera Variación Preincisión



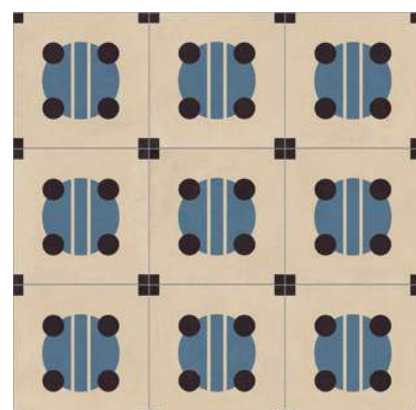
Danube Ivory Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"



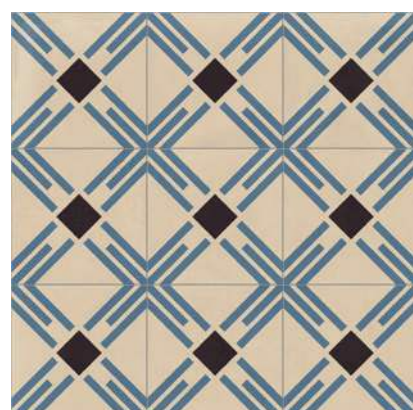
Danube Otto Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"



Danube Gustav Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"



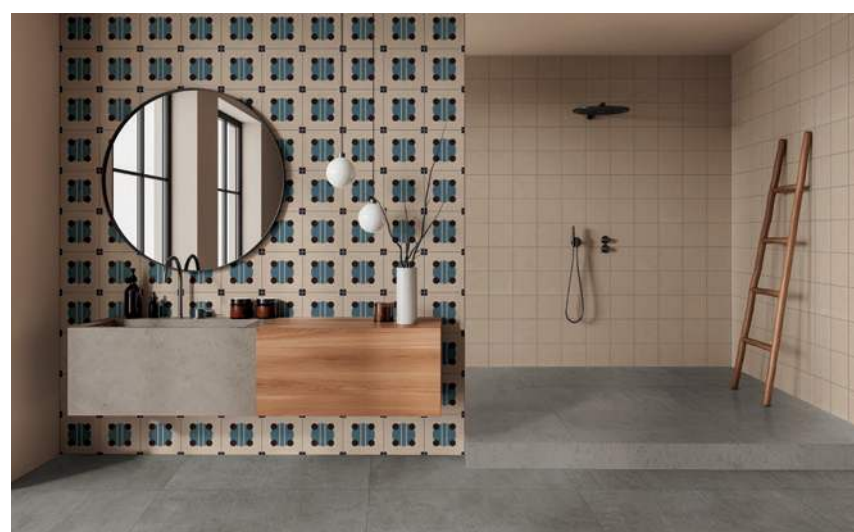
Danube Egon Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"



Danube Koloman Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"



Danube Oskar Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"



Floor: Attila Grey Non-Slip 49,75x99,55 cm
 Wall: Danube Ivory_Egon Natural 59,2x59,2 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Danube Ivory Natural Rodapiés 60
8x59,2 cm - 3,15"x23,3"

G-2071

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Danube Natural Peldaño 60
Danube Natural Peldaño 60 Ángulo
59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"

G-2197
G-2281

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ³ /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Danube Natural	59,2x59,2 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
Danube Rodapie	8x59,2 cm	m ²	24	15,912	0,663	14	356	13,86



Floor: Danube Otto Natural 59,2x59,2 cm

DSTONE



DSTONE

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción



Dstone Sand Music Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3146



Dstone Sand Music Natural Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

G-3558



Dstone Sand Music Natural Mos. Trencadis
42,2x34 cm
16,61"x13,39"

G-2211



Wall & Floor: Dstone Sand Music Natural 59,55x59,55 cm



Dstone Ash Lekue Natural
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Dstone Ash Lekue Natural
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3162



Dstone Ash Lekue Natural Mos. Trencadis
42,2x34 cm
16,61"x13,39"

G-2211



Dstone Ash Lekue Natural Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

G-3558



Dstone Ash Lekue Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3146



Wall: Dstone Ash Lekue Natural 49,75x99,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Dstone 50X100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Dstone 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,991	1	991	23,88
Dstone 60X60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,419	4	1166	31,75
Dstone Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97
Dstone Nat. Mos. Trencadis	42,2x34 cm	pz	36	18	0,5	5	420	11
Dstone Rodapié 50	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	296	11,37
Dstone Rodapié 60	7,3x59,55 cm	pz	24	29,21	0,81	18	450	17,80
Dstone Rodapié 100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23

EVOKE

**EVO
KE**

EVOKE

Porcelain **Rectified** **Moderate Variation** Evoke White **High Variation** Evoke Blue, Green **Double Firing** **0,74 cm Thickness** Evoke 60x120, 60x60 **1 cm Thickness** Evoke 50x100
Porcelánico **Rectificado** **Variación Moderada** Evoke White **Contraste de Tonalidad** Evoke Blue, Green **Bicocción** **0,74 cm Espesor** Evoke 60x120, 60x60 **1 cm Espesor** Evoke 50x100

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Evoke White Natural
 59,55x119,3 cm - 23,45"x46,97"
 G-3314



Evoke White Nat. 7mm Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3638



Evoke White Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3178



Evoke White Nat. 10mm Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3558



Evoke White Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3220



Floor: Evoke White Natural 59,55x119,3 cm
 Wall: Evoke Blue Natural 59,55x119,3 cm - Evoke White Natural 59,55x119,3 cm

CHECK THICKNESSES OF THE DIFFERENT FORMATS ABOVE
 CONSULTAR ESPESORES DE LOS DIFERENTES FORMATOS ARRIBA.

EVOKE 60x120 - 18 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 EVOKE 60x120 - 18 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

EVOKE 50x100 - 23 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 EVOKE 50x100 - 23 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

EVOKE 60x60 - 36 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 EVOKE 60x60 - 36 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

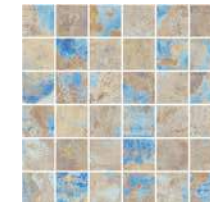
UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Evoke 60x120	59,55x119,3x0,74 cm	m ²	30	42,63	1,421	2	780	25,23
Evoke 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10
Evoke 60x60	59,55x59,55x0,74 cm	m ²	30	53,19	1,773	5	950	30,90
Evoke Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	29,21	1,217	28	686	27,61
Evoke Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	15,7	0,654	18	373	14,57
Evoke Nat. 7mm Mos. 5x5	29,75x29,75x0,74 cm	m ²	36	31,86	0,885	10	686	18,42
Evoke Nat. 10mm Mos. 5x5	29,75x29,75x1 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97



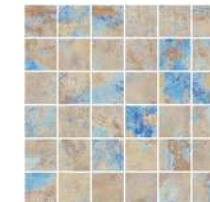
Evoke Blue Natural
 59,55x119,3 cm - 23,45"x46,97"
 G-3314



Evoke Blue Nat. 7mm Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3638



Evoke Blue Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3178



Evoke Blue Nat. 10mm Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3558



Evoke Blue Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3220

CHECK THICKNESSES OF THE DIFFERENT FORMATS ABOVE
 CONSULTAR ESPESORES DE LOS DIFERENTES FORMATOS ARRIBA.



Floor: Evoke White Natural 59,55x119,3 cm
 Wall: Evoke Blue Natural 59,55x119,3 cm Evoke Ornament 44,63x119,3 cm

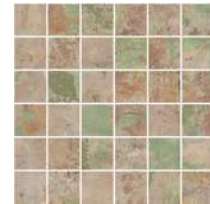
EVOKE

Porcelain **Rectified** **Moderate Variation** Evoke White **High Variation** Evoke Blue, Green **Double Firing** **0,74 cm Thickness** Evoke 60x120, 60x60 **1 cm Thickness** Evoke 50x100
Porcelánico **Rectificado** **Variación Moderada** Evoke White **Contraste de Tonalidad** Evoke Blue, Green **Bicocción** **0,74 cm Espesor** Evoke 60x120, 60x60 **1 cm Espesor** Evoke 50x100

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Evoke Green Natural
 59,55x119,3 cm - 23,45"x46,97"
 G-3314



Evoke Green Nat.
 7mm Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3638



Evoke Green Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3178



Evoke Green Nat.
 10mm Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3558



Evoke Green Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3220

CHECK THICKNESSES OF THE DIFFERENT FORMATS ABOVE
 CONSULTAR ESPESORES DE LOS DIFERENTES FORMATOS ARRIBA.

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Evoke Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2093
	Evoke Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Evoke Natural Gradone 60 Evoke Natural Gradone 60 Ángulo 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609
	Evoke Natural Gradone 100 Evoke Natural Gradone Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2655 G-2723
	Evoke Natural Gradone 120 Evoke Natural Gradone 120 Ángulo 59,55x119,3 cm - 23,45"x46,97"	G-2795 G-2815
	Evoke Natural Peldaño 60 Evoke Natural Peldaño 60 Ángulo 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2281 G-2299
	Evoke Natural Peldaño 100 Evoke Natural Peldaño Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2337 G-2375
	Evoke Natural Peldaño 120 59,55x119,3 cm - 23,45"x46,97"	G-2519



Wall: Evoke Green Natural 59,55x119,3 cm | Floor: Evoke White Natural 59,55x119,3 cm

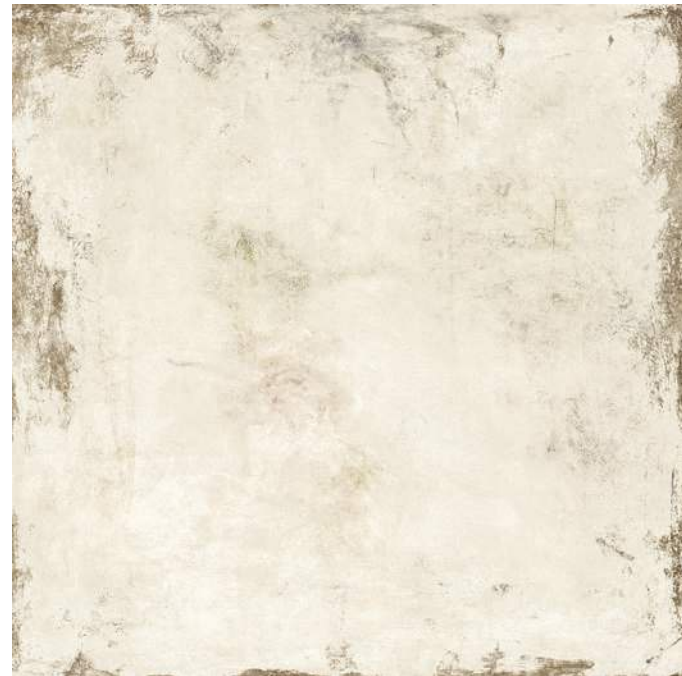
FLAMED



FLAMED

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Flamed Ice Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Flamed Ice Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Flamed Mix Nat.
 Mosaico Cube
 28,5x31,5 cm
 11,23"x12,41"

G-2179



Flamed Ice Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Flamed Ice Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Wall: Flamed Sapphire 44,63x119,3 cm Floor: Flamed Ice Natural 99,55x99,55 cm



Flamed Sapphire Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Flamed Sapphire Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Flamed Mix Nat.
 Mosaico Cube
 28,5x31,5 cm
 11,22"x12,40"

G-2179



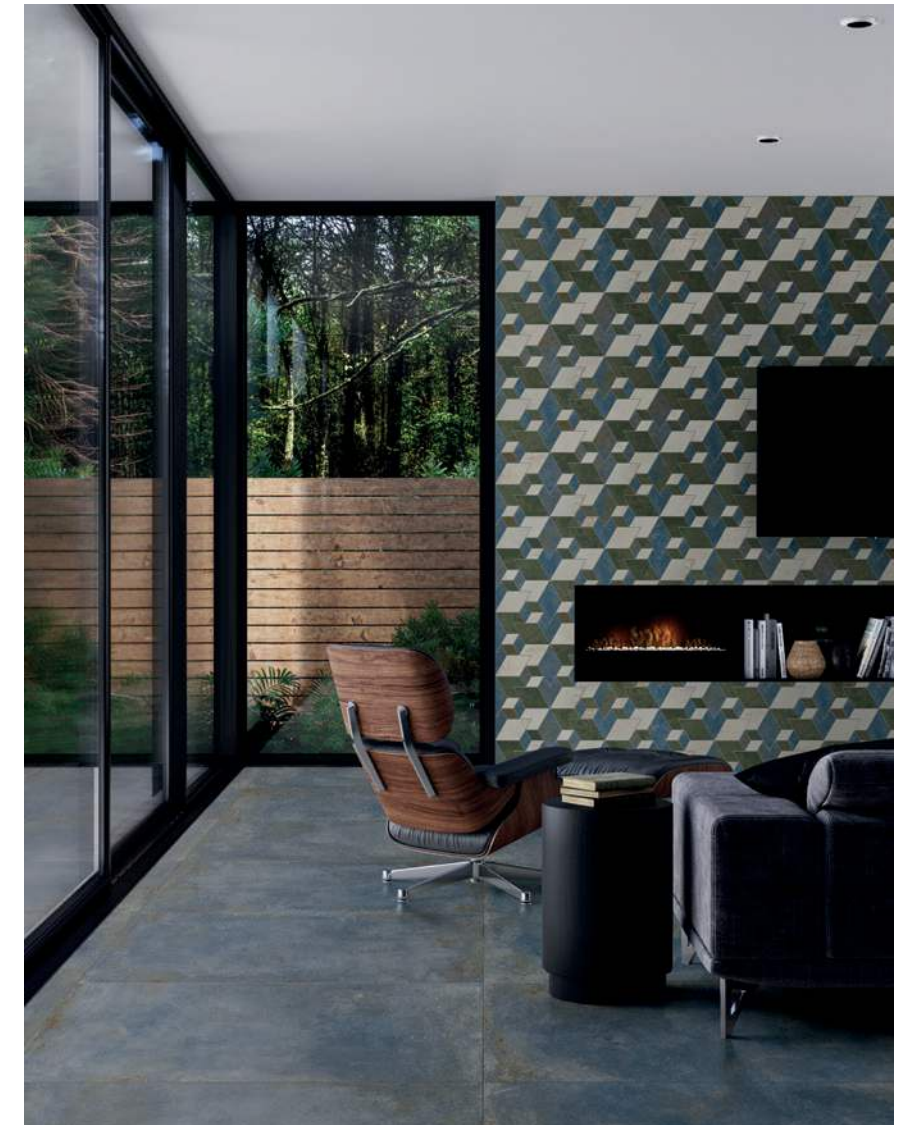
Flamed Sapphire
 Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Flamed Sapphire Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Floor: Flamed Sapphire Natural 49,75x49,75 cm
 Wall: Flamed Mix Natural Mosaico Cube 28,5x31,5 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Flamed 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,99	1	991,44	23,89
Flamed 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10
Flamed 60x60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,42	4	1163	31,74
Flamed Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	15,7	0,654	18	373	14,57
Flamed Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	18,8	0,81	18	450	17,80
Flamed Ro-100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23
Flamed Mix Nat. Mos. Cube	28,5x31,5 cm	pz	36	15,87	0,441	7	290	7,4
Flamed Mos. 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97

FLAMED

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Flamed Green Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Flamed Green Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Flamed Mix Nat.
 Mosaico Cube
 28,5x31,5 cm
 11,22"x12,40"

G-2179



Flamed Green Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Flamed Green Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Flamed Natural Gradone 100	G-2655
	Flamed Natural Gradone Ángulo 100	G-2723
<hr/>		
	Flamed Natural Gradone 60	G-2559
	Flamed Natural Gradone Ángulo 60	G-2609
<hr/>		
	Flamed Natural Gradone	G-2723
	Flamed Natural Gradone Ángulo	G-2779
<hr/>		
	Flamed Natural Peldaño 100	G-2337
	Flamed Natural Peldaño Ángulo 100	G-2375
<hr/>		
	Flamed Natural Peldaño 60	G-2197
	Flamed Natural Peldaño Ángulo 60	G-2287
<hr/>		
	Flamed Natural Peldaño	G-2541
	Flamed Natural Peldaño Ángulo	G-2623
<hr/>		
	Flamed Natural Tipo L 100	G-2503
	Flamed Natural Tipo L Ángulo 100	G-2585
<hr/>		
	Flamed Natural Tipo L 60	G-2375
	Flamed Natural Tipo L Ángulo 60	G-2585
<hr/>		
	Flamed Natural Tipo L	G-2609
	Flamed Natural Tipo L Ángulo	G-2815

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Flamed Natural Rodapié 50	G-2071
	Flamed Natural Rodapié 60	G-2071
<hr/>		
	Flamed Natural Rodapié 100	G-2115



Wall: Flamed Green_Green Vega_Ornament 44,63x119,3 cm | Floor: Flamed Green Natural 99,55x99,55 cm

FLAMED 2CM

Porcelain
Porcelánico

Rectified
Rectificado

Moderate Variation
Moderada Variación

Thickness 2CM
Espesor 2CM



Flamed Ice Outdoor 2CM
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Flamed Sapphire Outdoor 2CM
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Flamed Green Outdoor 2CM
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Flamed Outdoor 2 CM Tipo L 100
Flamed Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo
44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

G-2609
G-2815

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Flamed Outdoor 2CM Grid
24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

G-2375



Flamed Outdoor 2CM Grid
24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

G-2171

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Flamed 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,50	1	825,03	22,36

Floor: Flamed Ice Outdoor 2cm 49,75x99,55 cm

FUSION



FUSION

Porcelain Porcelánico
 Rectified Rectificado
 Slight Variation Ligera Variación

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Fusion Ivory Gold Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3180



Fusion Ivory Gold
 Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3558



Fusion Ivory Silver Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3180



Fusion Ivory Silver
 Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3558



Fusion Grey Gold Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3180



Fusion Grey Gold
 Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3558



Fusion Grey Silver Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3180



Fusion Grey Silver
 Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3558



Floor: Fusion Ivory Silver Natural 49,75x99,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Fusion 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10
Fusion Mosaico 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97
Fusion Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	15,7	0,654	18	373	14,57
Fusion Nat.10mm Mos.5x5	29,75x29,75x1 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Fusion Natural Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2071
	Fusion Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Fusion Natural Gradone 100 Fusion Natural Gradone Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2655 G-2723
	Fusion Natural Peldaño 100 Fusion Natural Peldaño Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2337 G-2375
	Fusion Natural Tipo L 100 Fusion Natural Tipo L Ángulo 100 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	G-2503 G-2585



Wall: Fusion Grey Silver Natural 49,75x99,55 cm

GRAVITE

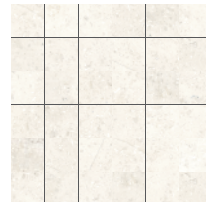
Porcelain **Rectified** **Slight Variation** **Double Firing** **Thickness 0,74 cm**
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Biccoción Espesor 0,74 cm

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Gravite Ivory Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3194



Gravite Ivory Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm -
 11,71"x11,71"

G-3638

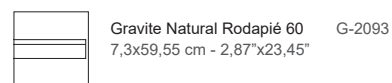


Wall: Gravite Ivory Teide 44,63x119,3 cm

Floor: Gravite Ivory Natural 59,55x59,55 cm

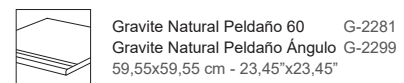
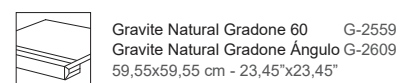
Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Gravite Natural 60X60	59,55x59,55x0,74	m ²	30	53,19	1,773	5	950	30,90
Gravite Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75	m ²	36	31,86	0,885	10	686	18,42
Gravite Rodapie 60	7,3x59,55	pz	24	29,21	0,81	18	450	17,80

Floor: Gravite Ivory Natural 59,55x59,55 cm

GRUNGE



GRUNGE

Porcelain Rectified High Variation Double Firing Thickness 0.74 cm
 Porcelánico Rectificado Contraste de Tonalidad Bicoloración Espesor 0.74 cm

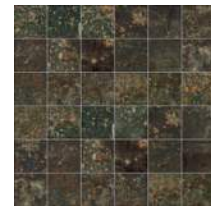
RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Grunge Oxidum Lappato
 59,55x119,3 cm - 23,45"x46,97"
 G-3394



Grunge Oxidum Lappato
 44,63x89,46 cm - 17,57"x35,22"
 G-3274



Grunge Oxidum Lap. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3638



Grunge Oxidum Lappato
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3258

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Grunge Natural Rodapié 45 7,3x44,63 cm - 2,87"x17,57"	G-2085
	Grunge Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2093

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Grunge Natural Gradone 60 Grunge Natural Gradone 60 Ángulo 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609
	Grunge Natural Gradone 90 Grunge Natural Gradone 90 Ángulo 44,63x89,46 cm - 17,57"x35,22"	G-2603 G-2623
	Grunge Natural Gradone 120 Grunge Natural Gradone 120 Ángulo 59,55x119,3 cm - 23,45"x46,97"	G-2795 G-2815
	Grunge Natural Peldaño 60 Grunge Natural Peldaño 60 Ángulo 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2281 G-2299
	Grunge Natural Peldaño 90 Grunge Natural Peldaño 90 Ángulo 44,63x89,46 cm - 17,57"x35,22"	G-2303 G-2315
	Grunge Natural Peldaño 120 59,55x119,3 cm - 23,45"x46,97"	G-2519



D-Seed DESIGN
 graphic - web - product

Floor & Wall: Grunge Oxidum Lappato 59,55x119,3 cm

GRUNGE

Porcelain Rectified High Variation Double Firing Thickness 0.74 cm
 Porcelánico Rectificado Contraste de Tonalidad Bicocción Espesor 0.74 cm

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Grunge Grey Lappato
 59,55x119,3 cm - 23,45"x46,97"

G-3394



Grunge Grey Lappato
 44,63x89,46 cm - 17,57"x35,22"

G-3274



Grunge Grey Lap.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3638



Grunge Grey Lappato
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3258



Wall: Grunge Grey Lap. Mos. 5x5 29,75x29,75 cm Floor: Grunge Grey Lappato 59,55x59,55 cm

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Grunge Lap. 60x120	59,55X119,3x0,74cm	m ²	30	42,63	1,421	2	780	25,23
Grunge Lap. 45x90	44,63X89,46x0,74cm	m ²	27	53,89	1,996	5	980	35,44
Grunge Lap. 60x60	59,55X59,55x0,74cm	m ²	30	53,19	1,773	5	950	30,90
Grunge Lap. Mos. 5x5	29,75x29,75cm	m ²	36	31,86	0,885	10	686	18,42
Grunge Mix Espiga Mos.	22,5x32,5cm	pz	36	26,32	0,731	10	460	12,14
Grunge Lap. Ro-60	7,3x59,55cm	pz	24	29,21	1,217	28	686	27,61
Grunge Lap. Ro-45	7,3x44,63cm	pz	48	31,30	0,652	20	727	14,67



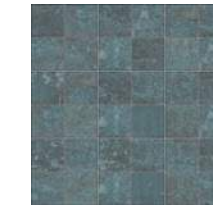
Grunge Blue Lappato
 59,55x119,3 cm - 23,45"x46,97"

G-3394



Grunge Blue Lappato
 44,63x89,46 cm - 17,57"x35,22"

G-3274



Grunge Blue Lap.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3638



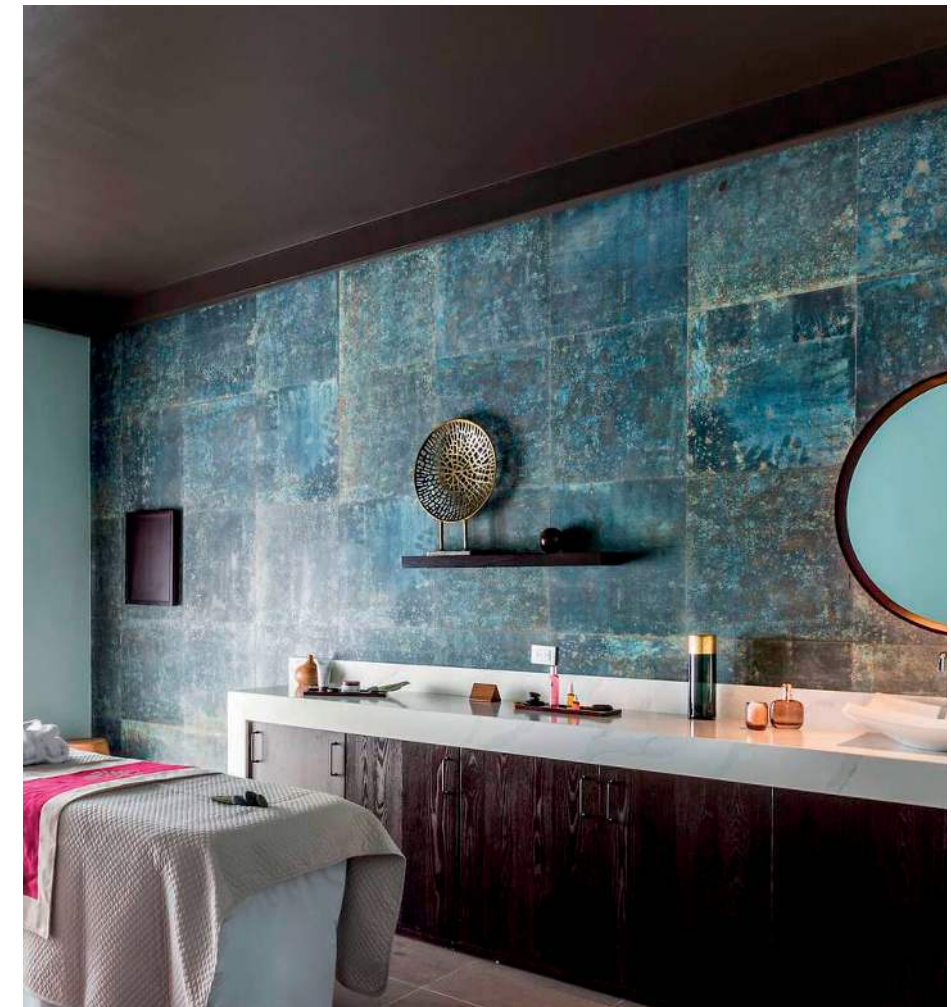
Grunge Mix Lap.
 Espiga Mosaico
 22,5x32,5 cm -
 8,86"x12,79"

G-2187



Grunge Blue Lappato
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3258



HOTEL CLUB MED | Miches, Dominican Republic Wall: Grunge Blue Lappato 59,55x59,55 cm

HARLEM



Floor: Harlem Anthracite Natural 99,55x99,55 cm.

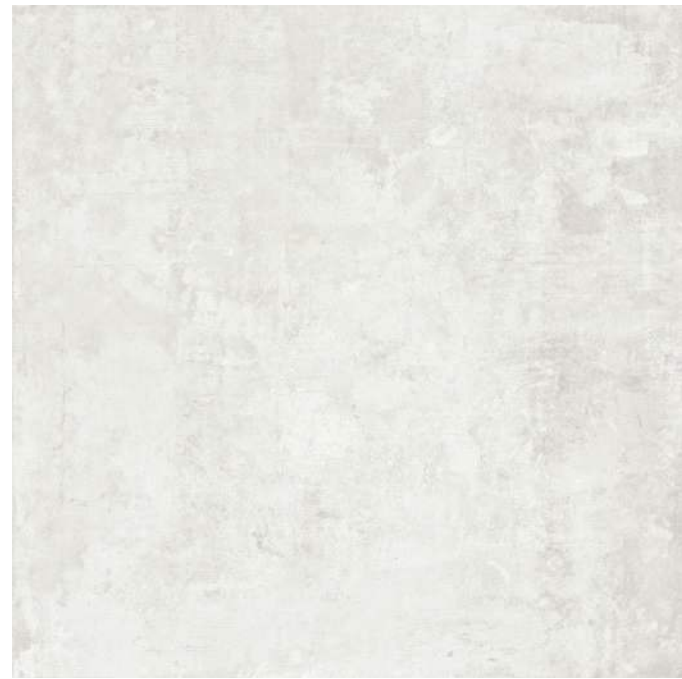


Wall: Harlem Green 44,63x119,3 cm | Floor: Harlem Green Natural 99,55x99,55 cm

HARLEM

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES

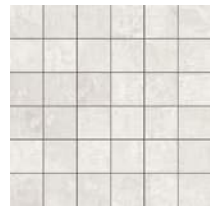


Harlem White Natural*
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Harlem White Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Harlem White Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Harlem White Natural*
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3162



Wall: Tropical Caribes 30,5x30,5 cm

Floor: Harlem White Natural 99,55x99,55 cm

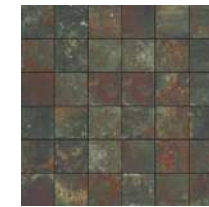


Harlem Green Natural*
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Harlem Green Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Harlem Green Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Harlem Green Natural*
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3162

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Harlem 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,991	1	991	23,88
Harlem 50X100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Harlem 60X60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,419	4	1166	31,75
Harlem Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97
Harlem Nat. Mosaico Hex.	28x30 cm	pz	36	16,63	0,462	7	400	10,70
Harlem Rodapié	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Harlem Natural Gradone Harlem Natural Gradone Ángulo	G-2723 G-2779
	99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	
	Harlem Natural Gradone 60 Harlem Natural Gradone 60 Ángulo	G-2559 G-2609
	59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	
	Harlem Natural Gradone 100 Harlem Natural Gradone 100 Ángulo	G-2655 G-2723
	49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	
	Harlem Natural Peldaño Harlem Natural Peldaño Ángulo	G-2541 G-2623
	99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	
	Harlem Natural Peldaño 60 Harlem Natural Peldaño 60 Ángulo	G-2197 G-2287
	59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	
	Harlem Natural Peldaño 100 Harlem Natural Peldaño 100 Ángulo	G-2337 G-2375
	49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Harlem Natural Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2071
	Harlem Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2071
	Harlem Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115
	Harlem Natural Tipo L Harlem Natural Tipo L Ángulo	G-2609 G-2815
	94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	
	Harlem Natural Tipo L 60 Harlem Natural Tipo L 60 Ángulo	G-2375 G-2585
	54x59,55 cm - 21,26"x23,45"	
	Harlem Natural Tipo L 100 Harlem Natural Tipo L 100 Ángulo	G-2503 G-2585
	44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	

HARLEM

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Harlem Grey Natural*
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Harlem Grey Natural*
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3162



Harlem Grey Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Harlem Grey Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Harlem Anthracite Natural*
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268

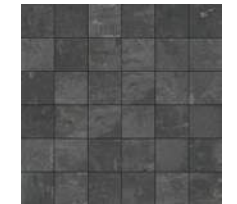


Harlem Anthracite Natural*
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3162



Harlem Anthracite Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Harlem Anthracite Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558

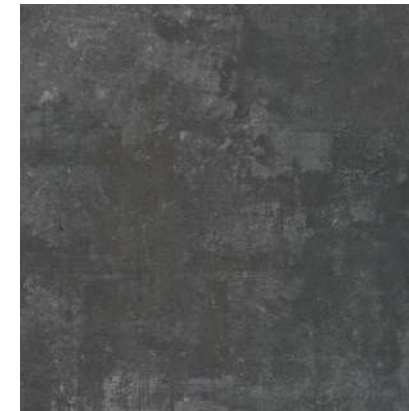


Harlem Grey Natural*
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3162



Wall: Harlem White_Harlem Grey_Harlem Grey Reflex_44,63x119,3 cm
 Floor: Harlem Grey Natural 99,55x99,55 cm-Harlem Grey Natural Mos.5x5 cm



Harlem Anthracite Natural*
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3162



Floor: Harlem Anthracite Natural 99,55x99,55 cm.

HARLEM 2CM

Porcelain Rectified Moderate Variation Thickness 2CM
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Espesor 2CM



Harlem White Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-9234



Harlem Green Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-9234



Harlem Grey Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-9234



Harlem Anthracite Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-9234

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Harlem Outdoor 2 CM Tipo L 100
 Harlem Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

G-2609
 G-2815

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Harlem Outdoor 2CM Grid
 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

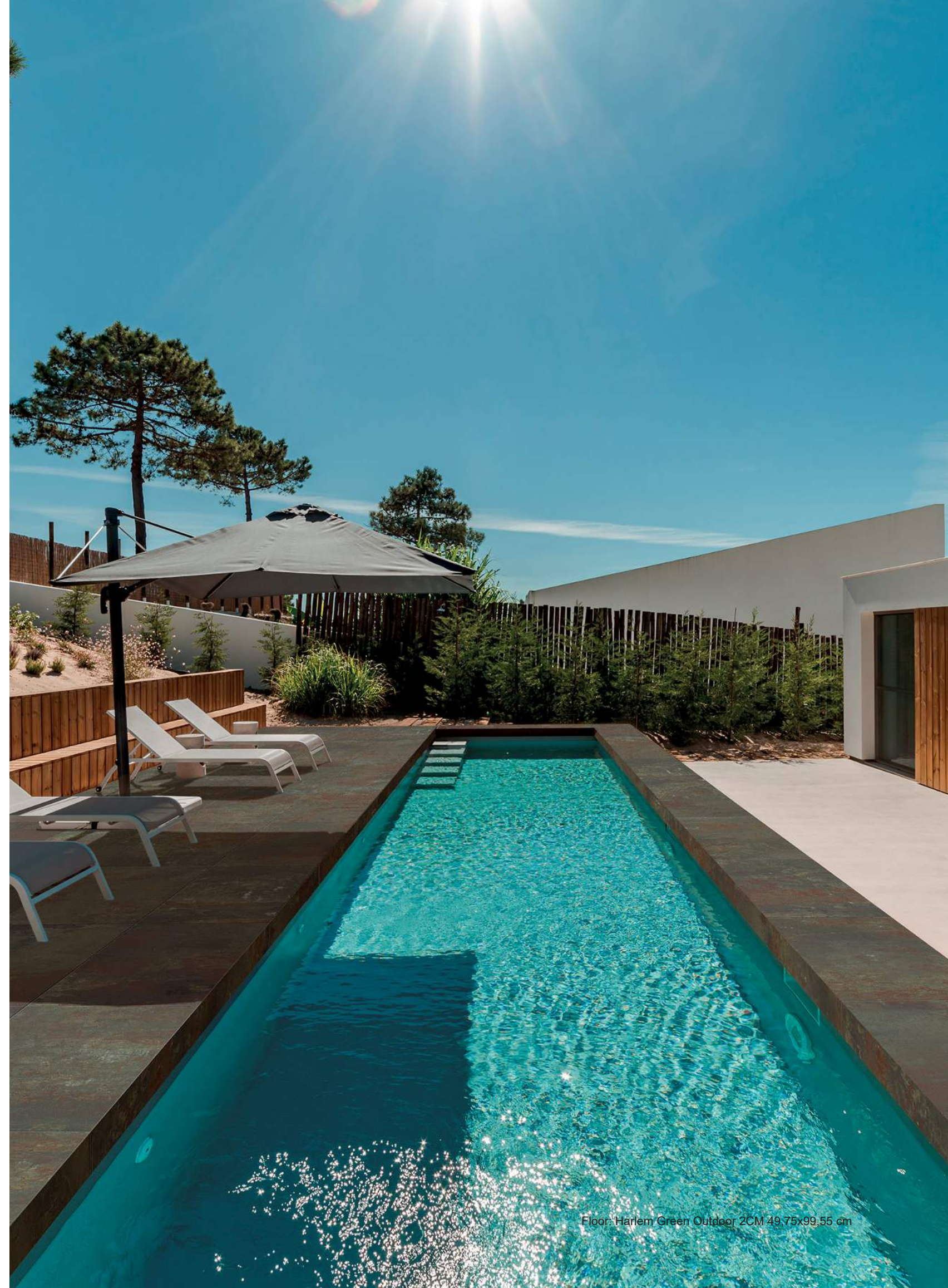
G-2375



Harlem Outdoor 2CM Grid
 24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

G-2171

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Harlem 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59



Floor: Harlem Green Outdoor 2CM 49,75x99,55 cm

ISEN

Porcelain Straight Edge Slight Variation
 Porcelánico Ángulo Recto Ligera Variación



Isen Ivory Natural
100x100 cm - 39,37"x39,37"

G-3220



Isen Ivory Natural
50x100 cm - 16,69"x39,37"

G-3140



Isen Ivory Natural
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm -
11,71"x11,71"

G-3558



Isen Beige Natural
50x100 cm - 16,69"x39,37"

G-3140



Isen Beige Natural
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm -
11,71"x11,71"

G-3558

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Isen Natural Gradone 50 G-2655
 Isen Natural Gradone 50 Ángulo G-2723
 50x100 cm - 19,69"x39,37"



Isen Natural Gradone 100 G-2723
 Isen Natural Gradone 100 Ángulo G-2779
 100x100 cm - 39,37"x39,37"



Isen Natural Peldaño 50 G-2337
 Isen Natural Peldaño 50 Ángulo G-2375
 50x100 cm - 19,69"x39,37"

Isen Natural Peldaño 100 G-2541
 Isen Natural Peldaño 100 Ángulo G-2623
 100x100 cm - 39,37"x39,37"

Isen Natural Tipo L 100 G-2503
 Isen Natural Tipo L 100 Ángulo G-2585
 44x100 cm - 17,32"x39,37"

Isen Natural Tipo L 100 G-2609
 Isen Natural Tipo L 100 Ángulo G-2815
 94x100 cm - 37,01"x39,37"

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Isen Natural Rodapié 50 G-2071
 8x50 cm - 3,15"x19,69"



Isen Natural Rodapié 100 G-2115
 8x100 cm - 3,15"x39,37"

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R9

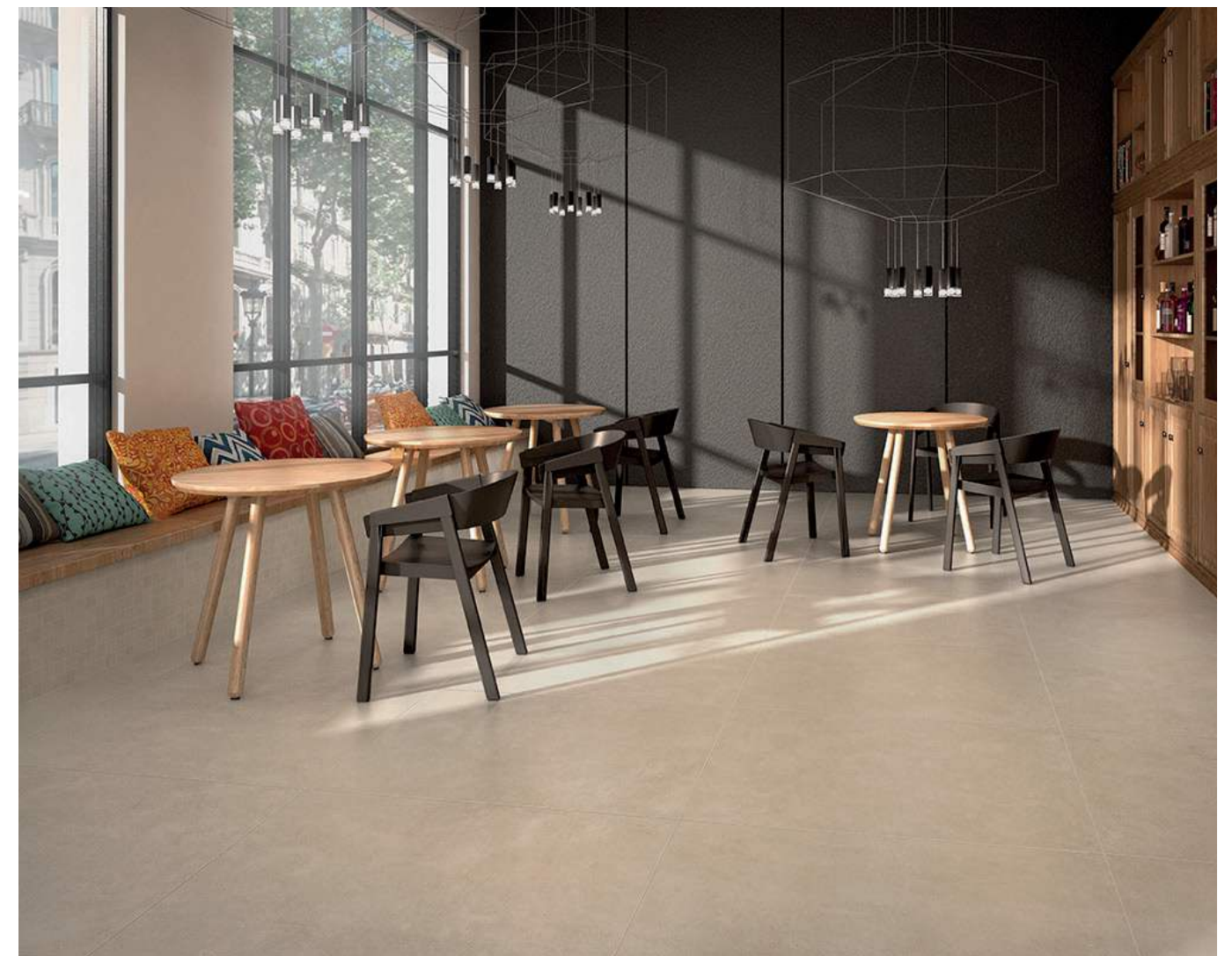
ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Isen 50X100	50x100x1	m ²	27	40,500	1,500	3	950	34,44
Isen 100X100	100x100x1	m ²	40	40	1	1	1000	24,10
Isen Nat. Mos.5X5	29,75x29,75	m ²	36	22,284	0,619	7	480	12,93
Isen Nat. Ro-100	8x100	pz	16	19,200	1,200	15	416	25,12
Isen Nat. Ro-50	8x50	pz	24	13,440	0,560	14	302	12,00



Floor: Isen Beige Natural 50x100 cm

JACQUARD



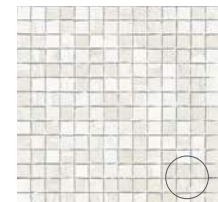
JACQUARD

Porcelain **Rectified** **Slight Variation** **Double Firing** **Thickness 0,74 cm**
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Bicocción Espesor 0,74 cm

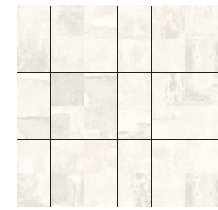
RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



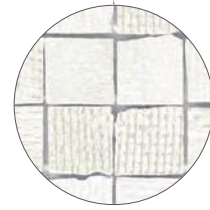
Jacquard Ivory Natural
89,46x89,46 cm - 35,22"x35,22"



Jacquard Ivory Nat. G-3756
Mos. Broken 2,1x2,1
29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"



Jacquard Ivory Nat. G-3638
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"

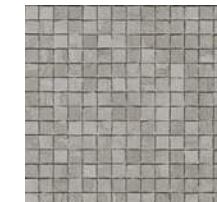


Wall: Jacquard Ivory Forbo 44,63x119,3 cm

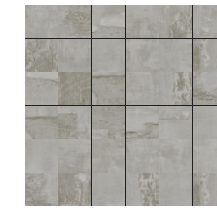
Floor: Jacquard Ivory Natural 89,46x89,46 cm



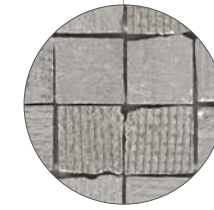
Jacquard Grey Natural
89,46x89,46 cm - 35,22"x35,22"



Jacquard Grey Nat. G-3756
Mos. Broken 2,1x2,1
29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"



Jacquard Grey Nat. G-3638
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"



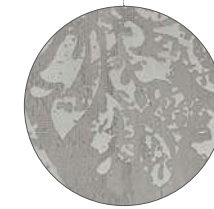
Jacquard Grey Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3194



Jacquard Grey Natural Damasco
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-2465



Floor: Jacquard Grey Natural Damasco 59,55x59,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Jacquard Natural 90X90	89,46x89,46x0,74	m2	20	32,02	1,601	2	583	27,50
Jacquard Natural 60X60	59,55x59,55x0,74	m2	30	53,19	1,773	5	950	30,90
Jacquard Nat. Damasco	59,55x59,55x0,74	m2	30	53,19	1,773	5	950	30,90
Jacquard Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75	m2	36	31,86	0,885	10	686	18,42
Jacquard Nat. Mos. Broken 2,1	29,75x29,75	m2	36	31,86	0,885	10	686	18,42
Jacquard Rodapie 90	7,3x89,46	pz	15	25,50	1,700	26	662	42,61
Jacquard Rodapie 60	7,3x59,55	pz	24	29,21	0,81	18	450	17,80

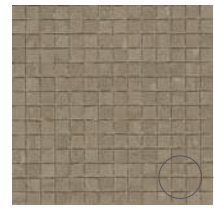
JACQUARD

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing Thickness 0,74 cm
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Biccoción Espesor 0,74 cm

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Jacquard Vison Natural
 89,46x89,46 cm - 35,22"x35,22"



Jacquard Vison Nat. Mos. Broken 2,1x2,1G-3756
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"



Jacquard Vison Nat. Mosaico 5x5 G-3638
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"



Jacquard Vison Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3194



Jacquard Vison Natural Damasco
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-2465



Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Jacquard Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2093
	Jacquard Natural Rodapié 90 7,3x89,46 cm - 2,87"x35,22"	G-2125

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Jacquard Natural Gradone 60 Jacquard Natural Gradone Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609
	Jacquard Natural Gradone 90 Jacquard Natural Gradone Ángulo 90 89,46x89,46 cm - 35,22"x35,22"	G-2779 G-2829
	Jacquard Natural Peldaño 60 Jacquard Natural Peldaño 60 Ángulo 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2281 G-2299
	Jacquard Natural Peldaño 90 Jacquard Natural Peldaño 90 Ángulo 89,46x89,46 cm - 35,22"x35,22"	G-2585 G-2609



Floor: Jacquard Vison Natural 59,55x59,55 cm | Wall: Jacquard Ivory_Ivory Forbo_Vison 44,63x119,3 cm-Altair Gold Lista 1x119,3 cm

KILIM



KILIM

Porcelain Porcelánico
 Rectified Rectificado
 High Variation Contraste de Tonalidad
 Double Firing Bicocción
 Thickness 0,74 cm Espesor 0,74 cm

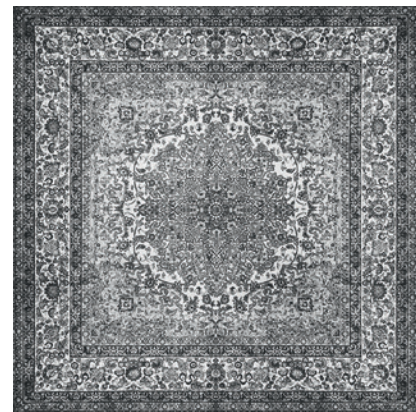


Kilim Nain Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3258

KILIM NAIN NATURAL - 12 FACES
 KILIM NAIN NATURAL - 12 CARAS

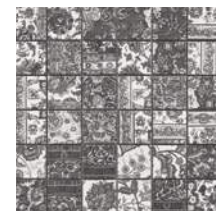


Kilim Nain Nat. Mos. 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3638



Kilim Black Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3258

KILIM BLACK NATURAL - 12 FACES
 KILIM BLACK NATURAL - 12 CARAS



Kilim Black Nat. Mos. 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3638

Recommended Matching Floor Tiles

Pavimento Recomendado



Baffin Beige / Grey Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45" G-3220

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Kilim Natural Gradone 60	G-2559
	Kilim Natural Gradone Angulo 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2609
	Kilim Natural Peldaño 60	G-2281
	Kilim Natural Peldaño Angulo 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2299

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Kilim Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2091
--	--	--------

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Kilim Natural 60x60	59,55x59,55x0,74	m ²	30	53,19	1,773	5	950	30,90
Kilim Nat. Mos. 5x5	29,75x29,75	m ²	36	31,86	0,885	10	686	18,42
Kilim Rodapie 60	7,3x59,55	pz	24	29,21	1,217	28	686	27,61
Baffin Nat. 60x60	59,55x59,55x0,74	m ²	30	53,19	1,773	5	950	30,90

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R9

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24



Wall: Markham White Teide 44,63x119,3 cm - Altair Gold Lista

Floor: Kilim Nain Natural 59,55x59,55 cm

KINTSUGI















Wall & Floor: Kintsugi Blue Aichi 30,5x30,5 cm



Wall & Floor: Kintsugi White Aichi 30,5x30,5 cm

KINTSUGI

Porcelain Straight Edge Slight Variation
 Porcelánico Ángulo Recto Ligera Variación

 Kintsugi White Aichi 30,5x30,5 cm 12,01"x12,01" G-3194	 Kintsugi White Aichi Mos. 5x5 29,75x29,75 cm 11,71"x11,71" G-3558	 Kintsugi White Basi 30,5x30,5 cm 12,01"x12,01" G-3218	 Kintsugi Toffee Basi 30,5x30,5 cm 12,01"x12,01" G-3234	 Tropical Ivory Natural 30,5x30,5 cm -12"x12" G-3194
 Kintsugi Green Aichi 30,5x30,5 cm 12,01"x12,01" G-3194	 Kintsugi Green Aichi Mos. 5x5 29,75x29,75 cm 11,71"x11,71" G-3558	 Kintsugi Green Basi 30,5x30,5 cm 12,01"x12,01" G-3218	 Kintsugi Jade Basi 30,5x30,5 cm 12,01"x12,01" G-3234	
 Kintsugi Blue Aichi 30,5x30,5 cm 12,01"x12,01" G-3194	 Kintsugi Blue Aichi Mos. 5x5 29,75x29,75 cm 11,71"x11,71" G-3558	 Kintsugi Blue Basi 30,5x30,5 cm 12,01"x12,01" G-3218		



Wall & Floor: Kintsugi Green Aichi_Basi 30,5x30,5 cm Floor: Kintsugi White Aichi 30,5x30,5

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Kintsugi Aichi	30,5x30,5x1 cm	m ²	44	49,10	1,12	12	1140,43	25,58
Kintsugi Basi	30,5x30,5 cm	m ²	44	49,10	1,12	12	1140,43	25,58
Kintsugi Aichi Mosaico 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97



Wall: Kintsugi Toffee Basi_Tropical Ivory Natural 30,5x30,5 cm | Floor: Tropical Ivory Natural 30,5x30,5 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)
CLASE 2 (Kintsugi Aichi)
 UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)
R10 (Kintsugi Aichi)
 ANSI A 137.1-2012
DCOF>0.42 (Kintsugi Aichi)
 UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)
PTV>36 (Kintsugi Aichi)

LAVA



LAVA

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción



Lava Ivory Natural
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



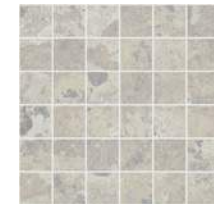
Lava Ivory Natural
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Lava Ivory Nat.
Mosaico Trencadis
42,2x34 cm
16,61"x13,39"

G-2211



Lava Ivory Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

G-3558



Lava Ivory Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Floor: Lava Ivory Natural 99,55x99,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 Anexo C (BS 7976)

PTV>24



Floor: Lava Ivory Natural 99,55x99,55 cm

LAVA

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción



Lava Silver Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Lava Silver Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

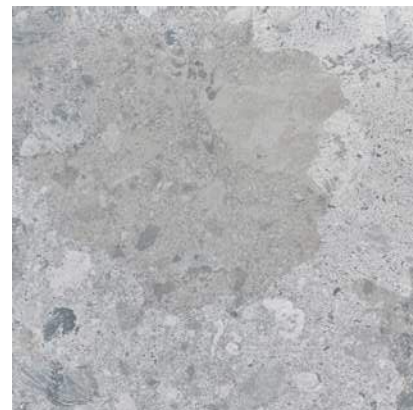
G-3180



Lava Silver Nat.
 Mosaico Trencadis G-2211
 42,2x34 cm
 16,61"x13,39"



Lava Silver Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Lava Silver Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Lava 100x100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,99	1	991,44	23,89
Lava 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10
Lava 60x60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,42	4	1162,75	31,75
Lava Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	15,7	0,654	18	373	14,57
Lava Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	18,8	0,81	18	450	17,80
Lava Ro-100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23
Lava Nat. Mos. 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,62	7	480	12,93
Lava Nat. Mos. Trencadis	42,2x13,39 cm	pz	36	18	0,5	5	420	11



Wall: Lava Silver Natural Mosaico Trencadis

LAVA

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción



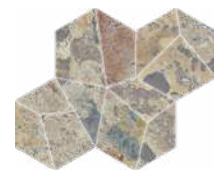
Lava Blend Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268

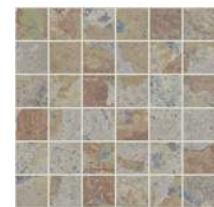


Lava Blend Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Lava Blend Nat.
 Mosaico Trencadis G-2211
 42,2x34 cm
 16,61"x13,39"



Lava Blend Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Lava Blend Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Lava Natural Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2071
	Lava Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2071
	Lava Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Lava Natural Gradone 100 Lava Natural Gradone Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2655 G-2723
	Lava Natural Gradone 60 Lava Natural Gradone Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609
	Lava Natural Gradone Lava Natural Gradone Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2723 G-2779
	Lava Natural Peldaño 100 Lava Natural Peldaño Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2337 G-2375
	Lava Natural Peldaño 60 Lava Natural Peldaño Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2197 G-2287
	Lava Natural Peldaño Lava Natural Peldaño Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2541 G-2623
	Lava Natural Tipo L 100 Lava Natural Tipo L Ángulo 100 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	G-2503 G-2585
	Lava Natural Tipo L 60 Lava Natural Tipo L Ángulo 60 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"	G-2375 G-2585
	Lava Natural Tipo L Lava Natural Tipo L Ángulo 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	G-2609 G-2815



Wall: Lava Blend Natural 99,55x99,55 cm | Floor: Bavaria Beige Natural 99,55x99,55 cm

LINED



Wall: Lined Ribbon Hexagon 25x29 cm | Floor: Lined Ribbon_Chaplin White Hexagon 25x29 cm

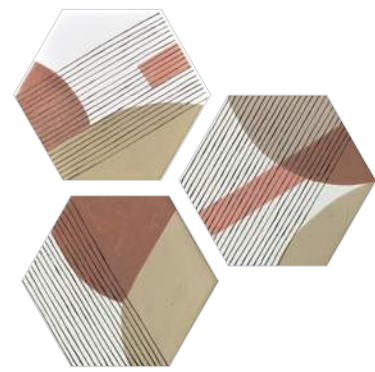


Wall: Vitro White Urvanity 44,63x119,3 cm

Floor: Lined Spring Hexagon_Chaplin White Hexagon 25x29 cm

LINED

Porcelain Straight Edge Moderate Variation
 Porcelánico Ángulo Recto Moderada Variación



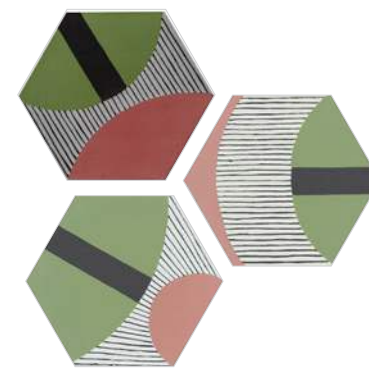
Lined Inspiration Hexagon
25x29 cm - 9,84"x11,42"

G-3230



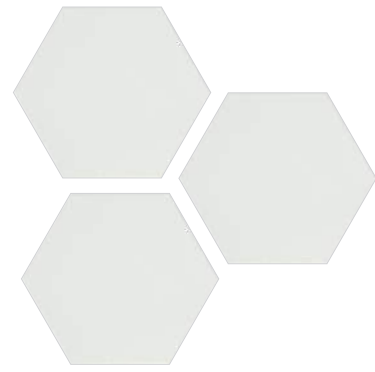
Lined Ribbon Hexagon
25x29 cm - 9,84"x11,42"

G-3230



Lined Spring Hexagon
25x29 cm - 9,84"x11,42"

G-3230



Chaplin White Hexagon
25x29 cm - 9,84"x11,42"

G-3208

LINED INSPIRATION & SPRING - 5 FACES
 LINED INSPIRATION & SPRING - 5 CARAS
 LINED RIBBON - 10 FACES
 LINED RIBBON - 10 CARAS

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2
 CLASE 1 (Chaplin white)

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36
 PTV>24 (Chaplin white)

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Lined Hexagon	25x29x1cm	m ²	48	44,88	0,94	17	1059,82	21,77
Chaplin White Hexagon	25x29x1cm	m ²	48	44,88	0,94	17	1068	21,77



Floor: Lined Inspiration Hexagon 25x29 cm - Cracked White Natural 99,55x99,55 cm



LITHOPS

Porcelain Rectified Slight Variation Ivory & Grey Moderate Variation Lipan & Hopi Double Firing
Porcelánico Rectificado Ligera Variación Ivory & Grey Moderada Variación Lipan & Hopi Bicoccción



Lithops Ivory Natural
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
G-3140



Lithops Ivory Nat.
Mosaico Hexagonal G-2143
28x30 cm
11,02"x11,81"



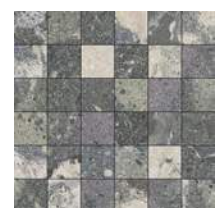
Lithops Ivory Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"



Lithops Lipan Stamp Natural*
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
G-3180



Lithops Lipan Nat.
Mosaico Hexagonal G-2143
28x30 cm
11,02"x11,81"

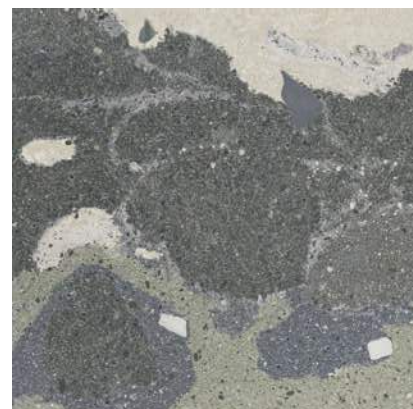


Lithops Lipan Stamp
Nat. Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"



Lithops Ivory Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
G-3132

LITHOPS IVORY 100X100 - 16 FACES
LITHOPS IVORY 100X100 - 16 CARAS
LITHOPS IVORY 50X100 / 60X60 - 32 FACES
LITHOPS IVORY 50X100 / 60X60 - 32 CARAS



Lithops Lipan Stamp Natural*
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
G-3154

LITHOPS LIPAN STAMP 100X100 - 16 FACES
LITHOPS LIPAN STAMP 100X100 - 16 CARAS
LITHOPS LIPAN STAMP 50X100/60X60 - 32 FACES
LITHOPS LIPAN STAMP 50X100/60X60 - 32 CARAS



Floor: Lithops Grey Natural 99,55x99,55 cm
Wall: Lithops Ivory_Lipan Stamp Natural 49,75x99,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

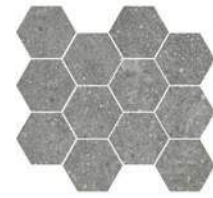
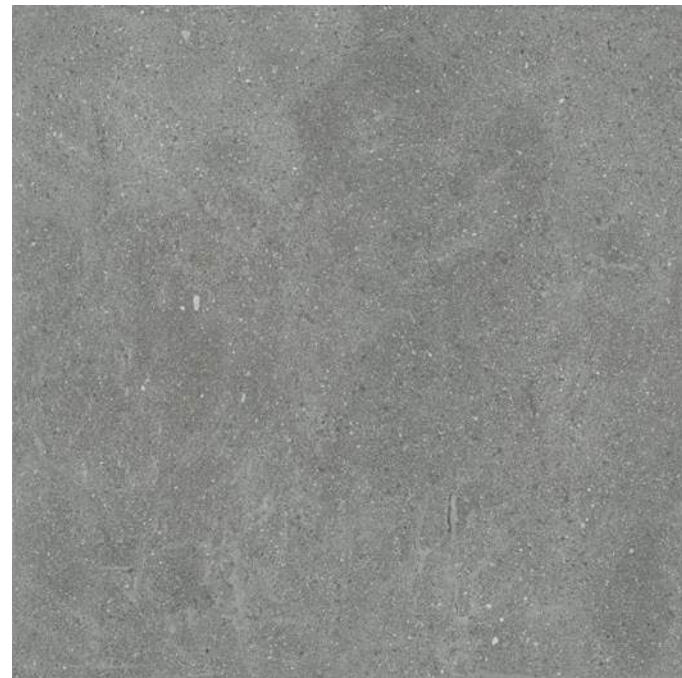
UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

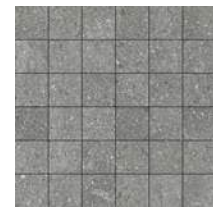
Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Lithops 50X100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Lithops 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,991	1	991	23,88
Lithops 60X60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,419	4	1166	31,75
Lithops Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97
Lithops Nat. Mosaico Hex.	28x30 cm	pz	36	16,63	0,462	7	400	10,70
Lithops Rodapié	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	296	11,37
Lithops Rodapié	7,3x59,55 cm	pz	24	29,21	0,81	18	450	17,80
Lithops Rodapié	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23

LITHOPS

Porcelain **Rectified** **Slight Variation** Ivory & Grey **Moderate Variation** Lipan & Hopi **Double Firing**
Porcelánico **Rectificado** **Ligera Variación** Ivory & Grey **Moderada Variación** Lipan & Hopi **Bicocción**



Lithops Grey Nat.
Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Lithops Grey Nat.
Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

Lithops Grey Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3240

LITHOPS GREY 100X100 - 16 FACES
 LITHOPS GREY 100X100 - 16 CARAS

LITHOPS GREY 50X100 / 60X60 - 32 FACES
 LITHOPS GREY 50X100 / 60X60 - 32 CARAS

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Lithops Nat. Grad. G-2723
Lithops Nat. Grad. Ángulo G-2779
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

Lithops Nat. Grad. 60 G-2559
Lithops Nat. Grad. Ángulo 60 G-2609
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

Lithops Nat. Grad. 100 G-2655
Lithops Nat. Grad. Ángulo 100 G-2723
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Lithops Nat. Peld. G-2541
Lithops Nat. Peld. Ángulo G-2623
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

Lithops Nat. Peld. 60 G-2197
Lithops Nat. Peld. Ángulo 60 G-2287
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

Lithops Nat. Peld. 100 G-2337
Lithops Nat. Peld. Ángulo 100 G-2375
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Lithops Nat. Tipo L G-2609
Lithops Nat. Tipo L Ángulo G-2815
 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"

Lithops Nat. Tipo L 60 G-2375
Lithops Nat. Tipo L Ángulo 60 G-2585
 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"

Lithops Nat. Tipo L 100 G-2503
Lithops Nat. Tipo L Ángulo 100 G-2585
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Lithops Natural Rodapié 50 G-2071
 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"

Lithops Natural Rodapié 60 G-2071
 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"

Lithops Natural Rodapié 100 G-2115
 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"



Wall: Uptown White 7,4x29,75 cm

Floor: Lithops Grey Natural 99,55x99,55 cm-Lithops Hopi Stamp 99,55x99,55 cm

MAGMA



Wall: Magma Beige_Beige Nova 44,63x119,3 cm | Floor: Magma Beige Pulido 59,55x59,55 cm



Wall: Magma Ivory 44,63x119,3 cm

Floor: Magma Emerald Pulido 59,55x119,3 cm

MAGMA

Porcelain **Rectified** **High Variation** **Double Firing** **Thickness 0,74 cm**
 Porcelánico Rectificado Contraste de Tonalidad Bicoloración Espesor 0,74 cm

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Magma Ivory Pulido
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3298



Magma Centro Pulido*
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-2243

MAGMA CENTRO PULIDO - 12 FACES
 MAGMA CENTRO PULIDO - 12 CARAS



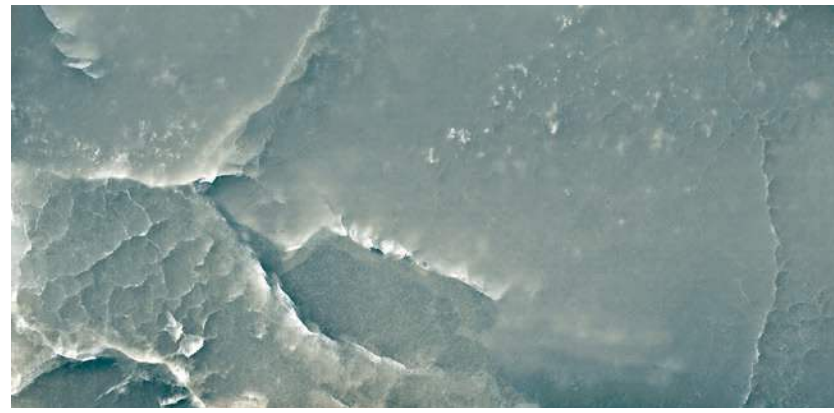
Magma Beige Pulido
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3298



Magma Emerald Pulido
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3298



Magma Emerald Pulido
59,55x119,3 cm - 23,45"x46,97"

G-3442

RECOMMENDED FOR RESIDENTIAL USE
 RECOMENDADO PARA USO RESIDENCIAL

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Magma Pulido Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,4	G-2071
--	--	--------

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Magma Pulido Gradone 60 Magma Pulido Gradone 60 Ángulo 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609
	Magma Pulido Gradone 120 Magma Pulido Gradone 120 Ángulo 29,67x119,3 cm - 11,68"x46,97"	G-2723 G-2745

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m²/Pallet	m²/Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Magma Pulido 120	59,55x119,3x0,74	m²	30	42,63	1,421	2	780	25,23
Magma Pulido 60	59,55x59,55x0,74	m²	30	53,19	1,773	5	950	30,90
Magma Centro Pulido	59,55x59,55x0,74	m²	30	53,19	1,773	5	950	30,90
Magma Pul. Rodapie 60	7,3x59,55	pz	24	19,44	0,81	18	450	17,81



Floor: Magma Centro Pulido_Ivory Pulido 59,55x59,55 cm-Magma Ivory Pulido Gradone 120

MARBOX

Porcelain **Rectified** **Slight Variation** **Double Firing** **Thickness 0,74 cm**
Porcelánico **Rectificado** **Ligera Variación** **Bicocción** **Espesor 0,74 cm**

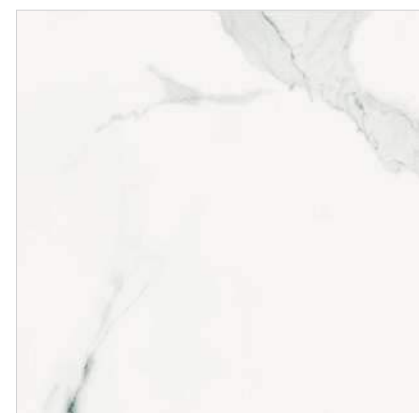
RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Marbox Travertine Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
G-3194



Marbox Travertine Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"
G-3638



Marbox Calacatta Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
G-3194



Marbox Calacatta Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"
G-3638



Floor: Marbox Calacatta Natural 59,55x59,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R9

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Marbox Natural Rodapié 60
 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"

G-2093

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Marbox Natural Gradone 60
Marbox Natural Gradone 60 Ángulo
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-2559
G-2609



Marbox Natural Peldaño 60
Marbox Natural Peldaño 60 Ángulo
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-2281
G-2299

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Marbox Natural 60X60	59,55x59,55x0,74	m2	30	53,19	1,773	5	950	30,90
Marbox Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75	m2	36	31,86	0,885	10	686	18,42
Marbox Rodapie 60	7,3x59,55	pz	24	29,21	0,81	18	450	17,81

Floor: Marbox Travertine Natural 59,55x59,55 cm | Wall: Marbox Travertine 44,63x119,3cm

METALLIC



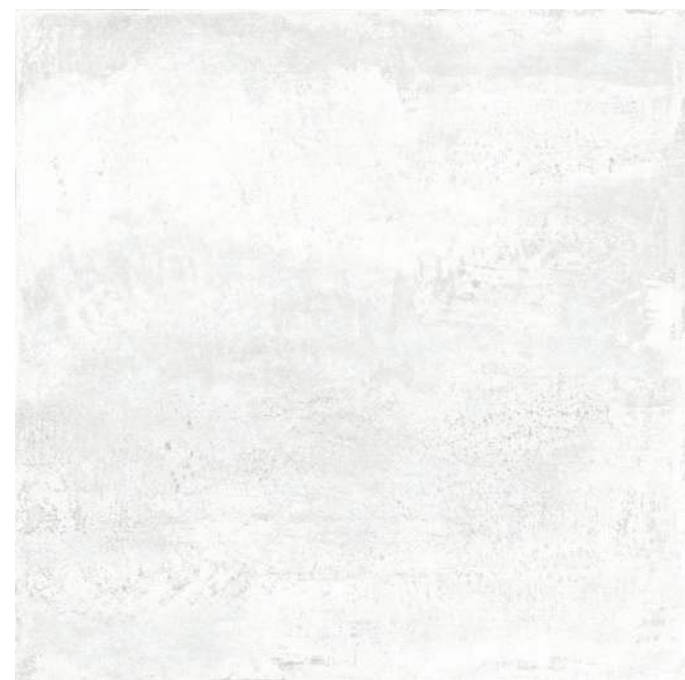
METALLIC



METALLIC

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Metallic White Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Metallic White Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3162



Metallic White Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Metallic White Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Metallic White Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3146



Floor: Metallic White Natural 99,55x99,55 cm



Metallic Grey Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268

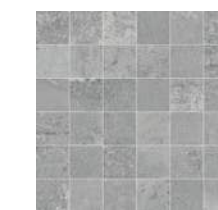


Metallic Grey Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3162



Metallic Grey Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Metallic Grey Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Metallic Grey Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3146



Wall: Metallic Grey Natural 49,75x99,55_Green Plate 29,75x99,55 cm
 PRIVATE HOUSE | LidiaDesign | Romania

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Metallic 50X100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Metallic 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,991	1	991	23,88
Metallic 60X60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,419	4	1166	31,75
Metallic Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97
Metallic Nat. Mosaico Hex	28x30 cm	pz	36	16,63	0,462	7	400	10,70
Metallic Rodapié 50	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	296	11,37
Metallic Rodapié 60	7,3x59,55 cm	pz	24	29,21	0,81	18	450	17,80
Metallic Rodapié 100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23

METALLIC

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Metallic Green Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3284



Metallic Green Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3186



Metallic Green Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Metallic Green Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Metallic Brown Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3284



Metallic Brown Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3186



Metallic Brown Nat.
 Mosaico Hexagonal G-2143
 28x30 cm
 11,02"x11,81"



Metallic Brown Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Metallic Green Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3162



Metallic Brown Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3162

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Metallic Natural Gradone G-2723
 Metallic Natural Gradone Ángulo G-2779
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

Metallic Natural Gradone 60 G-2559
 Metallic Natural Gradone 60 Ángulo G-2609
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

Metallic Natural Gradone 100 G-2655
 Metallic Natural Gradone 100 Ángulo G-2723
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Metallic Natural Peldaño G-2541
 Metallic Natural Peldaño Ángulo G-2623
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

Metallic Natural Peldaño 60 G-2197
 Metallic Natural Peldaño 60 Ángulo G-2287
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

Metallic Natural Peldaño 100 G-2337
 Metallic Natural Peldaño 100 Ángulo G-2375
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Metallic Natural Tipo L G-2609
 Metallic Natural Tipo L Ángulo G-2815
 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"

Metallic Natural Tipo L 60 G-2375
 Metallic Natural Tipo L 60 Ángulo G-2585
 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"

Metallic Natural Tipo L 100 G-2503
 Metallic Natural Tipo L 100 Ángulo G-2585
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Metallic Natural Rodapié 50 G-2071
 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"



Metallic Natural Rodapié 60 G-2071
 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"

Metallic Natural Rodapié 100 G-2115
 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"



Floor: Metallic Brown Natural 99,55x99,55 cm

METALLIC 2CM

Porcelain Rectified Moderate Variation Thickness 2CM
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Espesor 2CM



Metallic White Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-9234



Metallic Grey Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-9234



Metallic Green Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-9234



Metallic Brown Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-9234

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Metallic Outdoor 2 CM Tipo L 100
 Metallic Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

G-2609
 G-2815

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Metallic Outdoor 2CM Grid
 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

G-2375



Metallic Outdoor 2CM Grid
 24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

G-2171

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Metallic 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59



Floor: Metallic White Outdoor 2CM 49,75x99,55 cm

MILANO



MILANO



MILANO

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Biccoción



Milano White Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



Milano White Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"



Milano White Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Milano White Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Milano Blue Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



Milano Blue Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"



Milano Blue Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Milano Blue Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Milano Blue Frame Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



MILANO 100x100 - 8 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 MILANO 100x100 - 8 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
 MILANO 50x100 - 16 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 MILANO 50x100 - 16 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
 MILANO 60x60 - 24 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 MILANO 60x60 - 24 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 Anexo C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Milano 100x100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,99	1	991,44	23,89
Milano 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	931,68	33,66
Milano Frame 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10
Milano 60x60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,42	4	1162,75	31,75
Milano Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	15,7	0,654	18	373	14,57
Milano Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	18,8	0,81	18	450	17,80
Milano Ro-100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23
Milano Nat. Mos. 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,62	7	480	12,93

MILANO

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Bicocción



Milano Ocre Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



Milano Ocre Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"



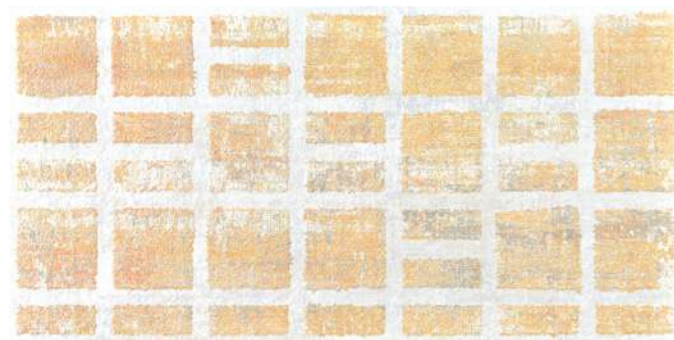
Milano Ocre Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Milano Ocre Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Milano Ocre Frame Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



MILANO 100x100 - 8 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 MILANO 100x100 - 8 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

MILANO 50x100 - 16 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 MILANO 50x100 - 16 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

MILANO 60x60 - 24 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 MILANO 60x60 - 24 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

Floor: Milano Ocre Natural 49,75x99,55 cm
 Wall: Milano Ocre Frame _White Natural 49,75x99,55 cm



Milano Grey Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



Milano Grey Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"



Milano Grey Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Milano Grey Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Milano Grey Frame Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Floor: Milano Grey Natural 99,55x99,55 cm

MILANO

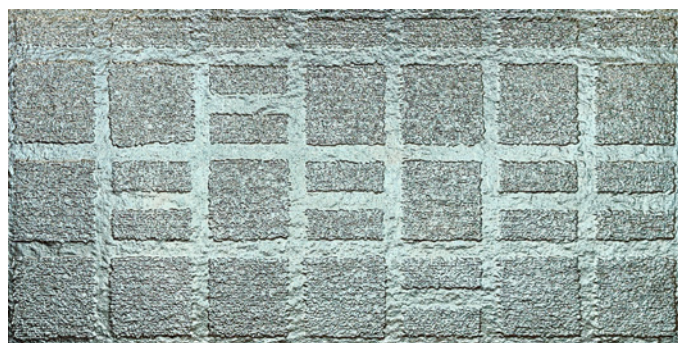
Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Bicocción



Milano Titanium Stamp
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



G-3298



Milano Silver Stamp
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



G-3298

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Milano Natural Gradone 100	G-2655
	Milano Natural Gradone Ángulo 100	G-2723
	49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	
	Milano Natural Gradone 60	G-2559
	Milano Natural Gradone Ángulo 60	G-2609
	59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	
	Milano Natural Gradone	G-2723
	Milano Natural Gradone Ángulo	G-2779
	99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	
	Milano Natural Tipo L 100	G-2503
	Milano Natural Tipo L Ángulo 100	G-2585
	44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	
	Milano Natural Tipo L 60	G-2375
	Milano Natural Tipo L Ángulo 60	G-2585
	54x59,55 cm - 21,26"x23,45"	
	Milano Natural Tipo L	G-2609
	Milano Natural Tipo L Ángulo	G-2815
	94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Milano Natural Rodapié 50	G-2071
	7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	
	Milano Natural Rodapié 60	G-2071
	7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	
	Milano Natural Rodapié 100	G-2115
	7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	

	Milano Natural Peldaño 100	G-2337
	Milano Natural Peldaño Ángulo 100	G-2375
	49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	
	Milano Natural Peldaño 60	G-2197
	Milano Natural Peldaño Ángulo 60	G-2287
	59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	
	Milano Natural Peldaño	G-2541
	Milano Natural Peldaño Ángulo	G-2623
	99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	



Wall: Milano Titanium Stamp 49,75x99,55 cm | Floor: Milano Grey Natural 99,55x99,55 cm

MIXING

Porcelain Straight Edge High Variation
 Porcelánico Ángulo Recto Contraste de Tonalidad



Mixing Grey Natural
 50x100 cm - 19,69"x39,37"

G-3140



Mixing Moss Natural
 50x100 cm - 19,69"x39,37"

G-3140



Mixing Grey Natural
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Mixing Moss Natural
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Mixing Natural Rodapié 50 8x50 cm - 3,15"x19,69"	G-2071
	Mixing Natural Rodapié 100 8x100 cm - 3,15"x39,37"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Mixing Natural Gradone 50 Mixing Natural Gradone 50 Ángulo 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2655 G-2723
	Mixing Natural Peldaño 50 Mixing Natural Peldaño 50 Ángulo 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2337 G-2375
	Mixing Natural Tipo L 50 Mixing Natural Tipo L 50 Ángulo 44x100 cm - 17,32"x39,37"	G-2503 G-2585

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R9

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Mixing Natural	50x100x1,00	m ²	27	40,50	1,5	3	950	34,444
Mixing Nat Ro-50	8x50	pz	24	13,44	0,56	14	301,976	11,999
Mixing Nat Ro-100	8x100	pz	16	19,20	1,2	15	415,920	25,120
Mixing Nat Mosaico 5x5	29,75x29,75	m ²	36	22,284	0,619	7	479,516	12,931



Floor: Mixing Grey Natural 50x100 cm

MOON



MOON

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing
Porcelánico Rectificado Ligera Variación Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



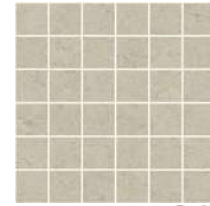
Moon Sand Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



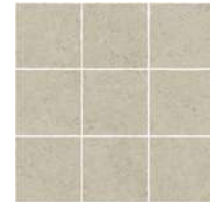
Moon Sand Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Moon Sand Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Moon Sand Nat. Mosaico Broken
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3638



Moon Sand Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Floor: Moon Sand Natural 49,75x99,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Moon 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,99	1	991,44	23,89
Moon 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10
Moon 60x60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,42	4	1162,75	31,75
Moon Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	15,7	0,654	18	373	14,57
Moon Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	18,8	0,81	18	450	17,80
Moon Ro-100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23
Moon Mosaico 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97



Wall: Corten Oxidum Natural 99,55x99,55 cm | Floor: Moon Sand Natural 99,55x99,55 cm

MOON

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CÁTALOGO WALL TILES



Moon Grey Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Moon Grey Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Moon Grey Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Moon Grey Nat.
 Mosaico Broken
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3638



Moon Grey Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



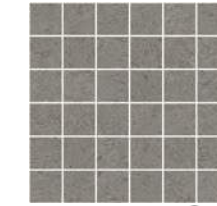
Moon Ash Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Moon Ash Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Moon Ash Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



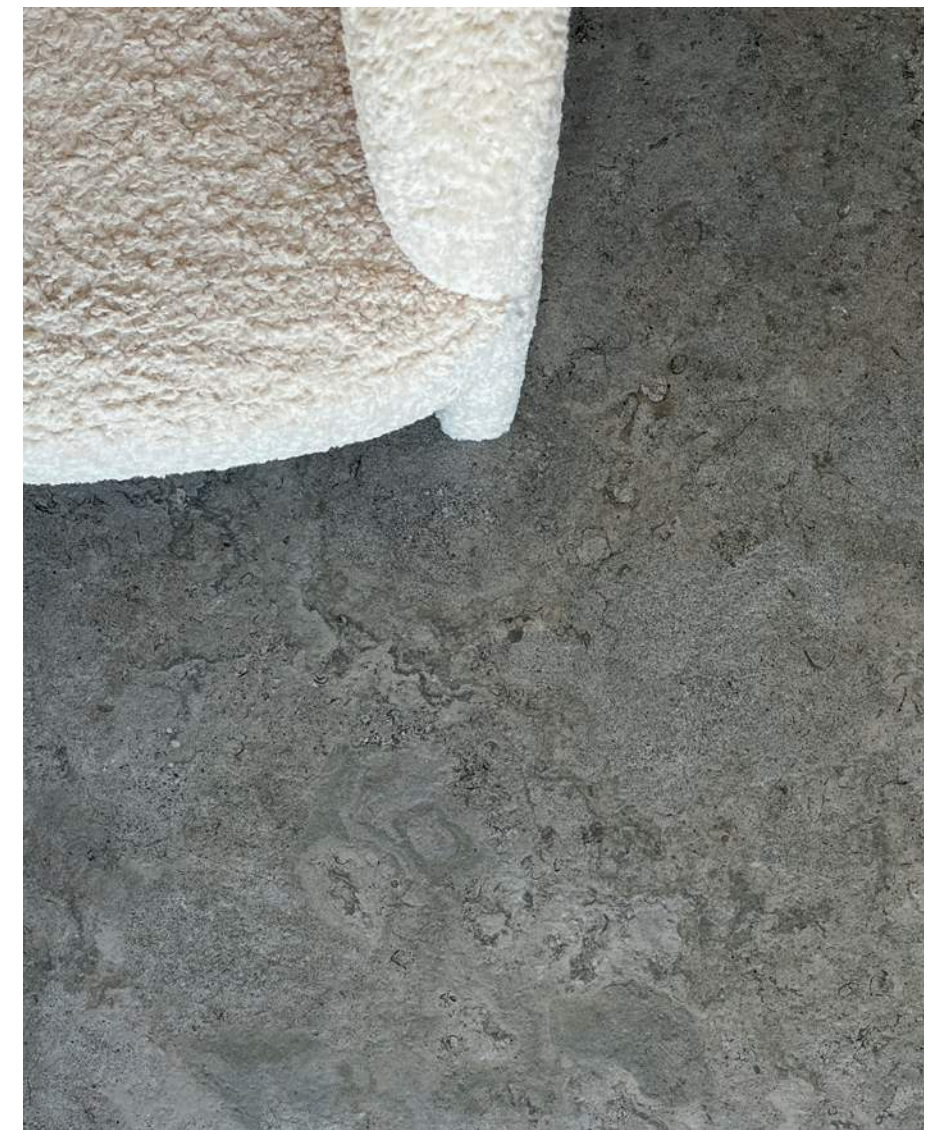
Moon Ash Nat.
 Mosaico Broken
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3638



Moon Ash Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Floor: Moon Ash Natural 99,55x99,55 cm

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Moon Natural Gradone 100 Moon Natural Gradone Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2655 G-2723
	Moon Natural Gradone 60 Moon Natural Gradone Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609
	Moon Natural Gradone Moon Natural Gradone Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2723 G-2779
	Moon Natural Peldaño 100 Moon Natural Peldaño Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2337 G-2375
	Moon Natural Peldaño 60 Moon Natural Peldaño Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2197 G-2287
	Moon Natural Peldaño Moon Natural Peldaño Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2541 G-2623
	Moon Natural Tipo L 100 Moon Natural Tipo L Ángulo 100 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	G-2503 G-2585
	Moon Natural Tipo L 60 Moon Natural Tipo L Ángulo 60 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"	G-2375 G-2585
	Moon Natural Tipo L Moon Natural Tipo L Ángulo 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	G-2609 G-2815

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Moon Natural Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2071
	Moon Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2071
	Moon Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115

MUD



MUD

Porcelain Moderate Variation Straight Edge
 Porcelánico Moderada Variación Ángulo Recto



Mud White Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3180



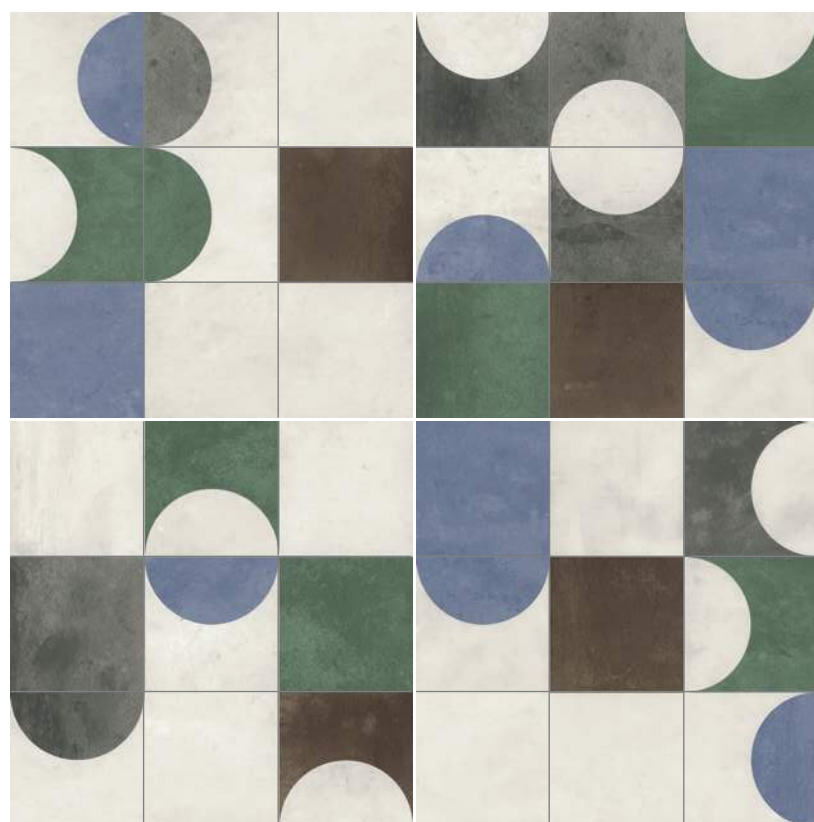
Mud White Natural
24,9x100 cm - 19,68"x39,37"

G-3180



Mud Stamp Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
 PRESCORED GUIDELINES PG 357
 CONSEJOS PRECORTA PG 357

G-3208



MUD STAMP - 12 FACES.
 MUD STAMP - 12 CARAS.

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Mud 60x60	59,2x59,2 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
Mud 25x100	24,9x100x1,00	m ²	42	73,21	1,743	7	1,670	39,36
Mud Ro-60	8x59,2 cm	m ²	24	15,912	0,663	14	356	13,86
Mud Nat Ro-100	8x100	pz	16	19,200	1,200	15	416	25,12



Wall: Mud Stamp Natural 59,2x59,2 cm | Floor: Mud White Natural 59,2x59,2 cm

MUD

Porcelain Moderate Variation Straight Edge
 Porcelánico Moderada Variación Ángulo Recto



Mud Chocolate Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3180



Mud Chocolate Natural
24,9x100 cm - 19,68"x39,37"

G-3180



Mud Anthracite Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3180



Mud Anthracite Natural
24,9x100 cm - 19,68"x39,37"

G-3180

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Mud Natural Rodapié 60 8x59,2 cm - 3,15"x23,30"	G-2071
	Mud Natural Rodapié 100 8x100 cm - 3,15"x39,37"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Mud Natural Gradone 100 Mud Natural Gradone Ángulo 100 24,9x100 cm - 9,80"x39,37"	G-2585 G-2623
	Mud Natural Gradone 60 Mud Natural Gradone Ángulo 60 59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"	G-2559 G-2609
	Mud Natural Peldaño 100 Mud Natural Peldaño Ángulo 100 24,9x100 cm - 9,80"x39,37"	G-2211 G-2235
	Mud Natural Peldaño 60 Mud Natural Peldaño Ángulo 60 59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"	G-2197 G-2281
	Mud Natural Tipo L 100 Mud Natural Tipo L Ángulo 100 24,9x100 cm - 9,80"x39,37"	G-2503 G-2585
	Mud Natural Tipo L 60 Mud Natural Tipo L Ángulo 60 54x59,2 cm - 21,26"x23,30"	G-2375 G-2585



Floor: Mud White _Chocolate Natural 59,2x59,2 cm



Wall: Mud Chocolate _Anthracite Natural 24,9x100 cm | Floor: Mud Anthracite Natural 59,2x59,2 cm _Chocolate Natural 24,9x100 cm

NORWAY

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción



Norway Oak Natural
 16x99,55 cm -
 6,3"x39,19" G-3170



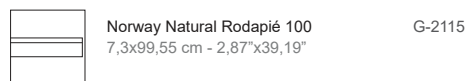
Norway Oak Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71" G-3666



Floor: Norway Oak Natural 16x99,55 cm

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Norway Natural Rodapié 100
 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19" G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Norway Natural Gradone 100 G-2585
 Norway Natural Gradone 100 Ángulo G-2623
 16x99,55 cm - 6,3"x39,19"



Norway Natural Peldaño 100 G-2211
 Norway Natural Peldaño 100 Ángulo G-2235
 16x99,55 cm - 6,3"x39,19"

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Norway	16x99,55x1 cm	m ²	42	46,83	1,115	7	1063,06	25,31
Norway Mos. 5X5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,29	0,619	7	489	12,93



Floor: Norway Oak Natural 16x99,55 cm
 PRIVATE HOUSE | Paloma Blanc @7paresdekatiuskas | Spain

OMEGA

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Biccocción



Omega Gold
89,46x89,46 cm - 35,22"x35,22"



Omega Silver
89,46x89,46 cm - 35,22"x35,22"



Omega Gold
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"



Omega Gold
29,75x59,55 cm
11,71"x23,45"



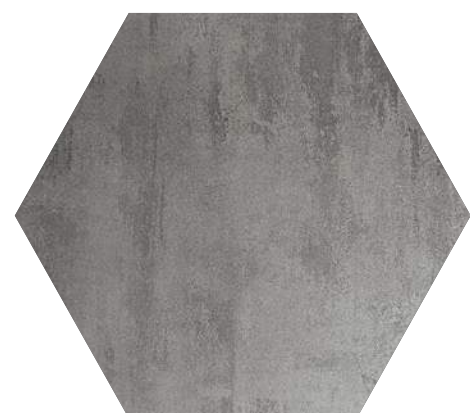
Omega Silver
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"



Omega Silver
29,75x59,55 cm
11,71"x23,45"



Omega Gold Hexagonal
59,55x51,57 cm - 23,45"x20,30"



Omega Silver Hexagonal
59,55x51,57 cm - 23,45"x20,30"



PVD GUIDELINES PG 301
 GUIA PVD PG 301

RECOMMENDED FOR RESIDENTIAL USE
 RECOMENDADO PARA USO RESIDENCIAL

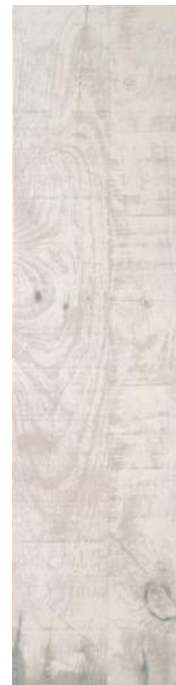
Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Omega 90x90	89,46x89,46x1,19	pz	36	28,800	0,800	1	822	21,91
Omega 60x60	59,55x59,55x1,03	pz	30	31,890	1,063	3	783	25,32
Omega 30x60	29,75x59,55x1,03	pz	40	42,520	1,063	6	998	24,38
Omega Hexagonal	51,57x59,55x1,01	pz	30	27,630	0,691	3	710	22,90



Wall: Omega Gold 59,55x59,55 cm
 PRIVATE HOUSE | Martyna Zawisza @zawisza.design.studio | Poland

RAFTER

Porcelain Straight Edge Slight Variation
 Porcelánico Ángulo Recto Ligera Variación



Rafter Ice Natural G-3154
 24,9x100 cm - 9,8"x39,37"



Rafter Beige Natural G-3154
 24,9x100 cm - 9,8"x39,37"

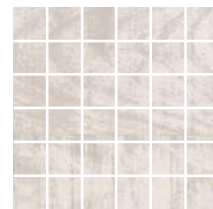


Rafter Beige Stamp Natural G-3178
 24,9x100 cm - 9,8"x39,37"

STAMP - 20 FACES.
 STAMP - 20 CARAS.



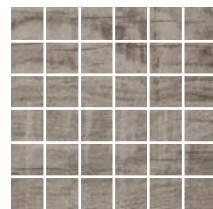
Rafter Vison Natural G-3154
 24,9x100 cm - 9,8"x39,37"



Rafter Ice Nat. Mosaico 5x5 G-3666
 24,75x29,75 cm 11,71x11,71"



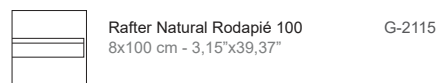
Rafter Beige Nat. Mosaico 5x5 G-3666
 24,75x29,75 cm 11,71x11,71"



Rafter Vison Nat. Mosaico 5x5 G-3666
 24,75x29,75 cm 11,71x11,71"

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Rafter Natural Rodapié 100 G-2115
 8x100 cm - 3,15"x39,37"

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Rafter Natural Gradone 100 G-2585
 Rafter Natural Gradone 100 Ángulo G-2623
 24,9x100 cm - 9,80"x39,37"



Rafter Natural Peldaño 100 G-2211
 Rafter Natural Peldaño 100 Ángulo G-2235
 24,9x100 cm - 9,80"x39,37"



Rafter Natural Tipo L 100 G-2503
 Rafter Natural Tipo L 100 Ángulo G-2585
 24,9x100 cm - 9,80"x39,37"

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

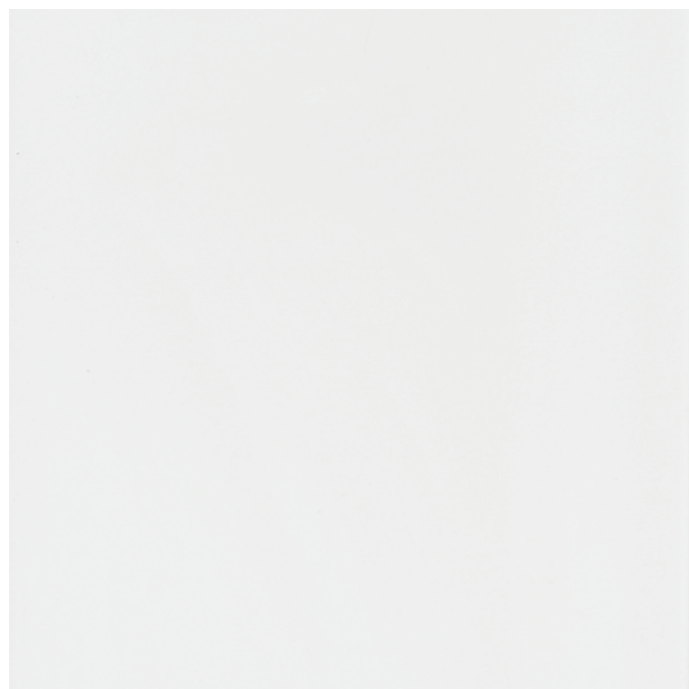
Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Rafter Natural	24,9x100x1,00	m2	42	73,21	1,743	7	1667	39,36
Rafter Stamp Nat.	24,9x100x1,00	m2	42	73,21	1,743	7	1670	39,36
Rafter Nat. Mos. 5X5	29,75x29,75	m2	36	22,284	0,619	7	480	12,93
Rafter Nat. Ro-100	8x100	pz	16	19,200	1,200	15	416	25,12



Floor: Rafter Beige Natural 24,9x100 cm | Wall: Rafter Beige Stamp Natural 24,9x100 cm

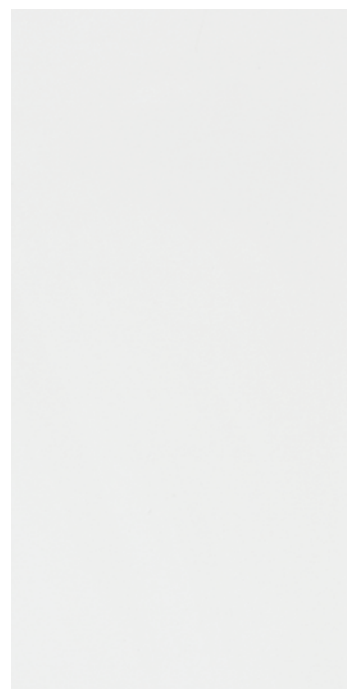
RAINBOW

Porcelain Straight Edge Uniform Appearance
 Porcelánico Ángulo Recto Aspecto Uniforme



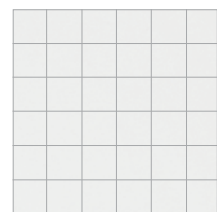
Rainbow Blanco Natural
100x100 cm - 39,37"x39,37"

G-3234



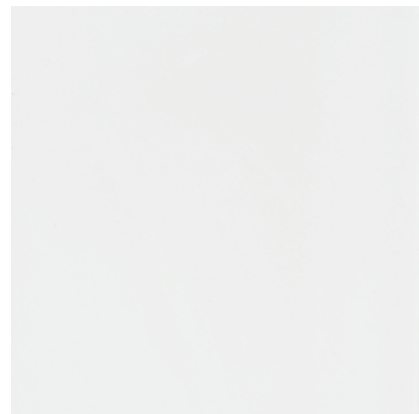
Rainbow Blanco Natural
50x100 cm - 19,69"x39,37"

G-3154



Rainbow Blanco Nat.
Mos. 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

G-3558



Rainbow Blanco Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3146



Rainbow Azul Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3158

CUSTOM COLOURS AVAILABLE FOR PROJECTS
 COLORES CUSTOMIZADOS DISPONIBLES PARA PROYECTOS



Floor: Rainbow Blanco Natural 59,55x59,55 cm
 RESIDENTIAL BUILDING | Croatia

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Rainbow Blanco Natural Rodapié 50 8x50 cm - 3,15"x19,69"	G-2071
	Rainbow Blanco Natural Rodapié 60 8x59,2 cm - 3,15"x23,3"	G-2081
	Rainbow Blanco Natural Rodapié 100 8x100 cm - 3,15"x38,33"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Rainbow Blanco Natural Gradone 50 Rainbow Blanco Nat. Grad. 50 Ángulo 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2665 G-2723		Rainbow Blanco Natural Peldaño 50 Rainbow Blanco Nat. Peld. 50 Ángulo 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2337 G-2375		Rainbow Blanco Natural Tipo L 50 Rainbow Blanco Nat. Tipo L 50 Ángulo 44x100 cm - 17,32"x39,37"	G-2503 G-2585
	Rainbow Blanco Natural Gradone 60 Rainbow Blanco Nat. Grad. 60 Ángulo 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609		Rainbow Blanco Natural Peldaño 100 Rainbow Blanco Nat. Peld. 100 Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2541 G-2623		Rainbow Blanco Natural Tipo L 100 Rainbow Blanco Nat. Tipo L 100 Ángulo 94x100 cm - 37,01"x39,37"	G-2609 G-2815
	Rainbow Blanco Natural Gradone 100 Rainbow Blanco Nat. Grad. 100 Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2723 G-2779						

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R9

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Series	Format/Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Rainbow	100X100x1,00	m2	40	40	1,000	1	1000	24,10
Rainbow	50X100X1,00	m2	27	40,50	1,500	3	953	34,44
Rainbow	59,2x59,2x0,96	m2	24	33,48	1,402	4	777	31,54
Rainbow Rodapie	8x100	pz	16	19,20	1,200	15	425	25,12
Rainbow Rodapie	8x50	pz	24	13,44	0,560	14	311	12,00
Rainbow Rodapie	8x59,2	pz	24	17,04	0,710	15	370,86	14,87
Rainbow Mos. 5x5	29,75X29,75	m2	36	22,28	0,619	7	489	12,93

REGIO

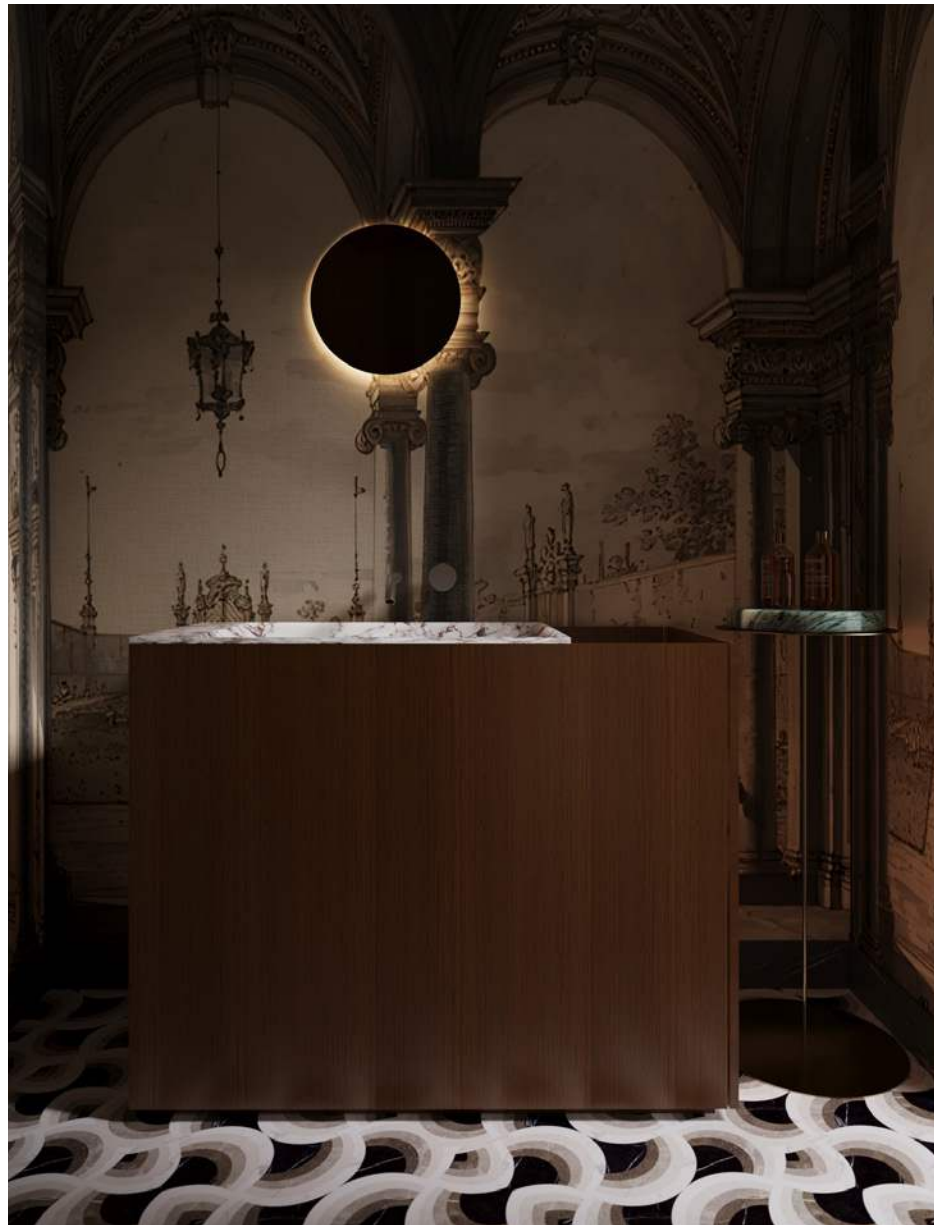
Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing Thickness 0,74 cm
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Biccoción Espesor 0,74 cm



Regio Valquiria Pulido
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3314



Regio Figaro Pulido
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 RECOMMENDED FOR RESIDENTIAL USE
 RECOMENDADO PARA USO RESIDENCIAL
 G-3314



PRIVATE HOUSE | Interior Design: @lespace.ro Floor: Regio Figaro Pulido 59,55x59,55 cm

IT IS RECOMMENDED TO PLACE THIS PRODUCT WITH A 2 MM GROUT LINE.
 SE RECOMIENDA COLOCAR ESTE PRODUCTO CON UNA JUNTA DE SEPARACIÓN DE 2 MM.

INSTALLATION WITH A FIXED POSITION WHEN TILING:
 IN ORDER TO PROPERLY INSTALL REGIO COLLECTION, CHECK THE BACK SIDE OF THE TILES TO FIND AN ARROW THAT WILL GUIDE THE INSTALLER TO PLACE ALL PIECES IN THE SAME DIRECTION.
 COLECCIÓN CON POSICIÓN DE COLOCACIÓN:
 PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE LA COLECCIÓN REGIO, VER EL ANVERSO DE LA PIEZA, EXISTE UNA FLECHA QUE NOS INDICA EL SENTIDO DE COLOCACIÓN, COLOCAR TODAS LAS PIEZAS EN EL MISMO SENTIDO DE COLOCACIÓN.

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Regio Pulido 60x60 cm	59,55x59,55x0,74	m2	30	53,19	1,773	5	950	30,90



Floor: Regio Valquiria Pulido 59,55x59,55 cm

RETRO

Porcelain Rectified High Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Contraste de Tonalidad Bicocción



Retro Random Natural* RETRO RANDOM NATURAL - 16 FACES.
 29,75x29,75 cm G-3286 RETRO RANDOM NATURAL - 16 CARAS.
 11,71"x11,71"



Retro Dark Natural
 29,75x29,75 cm G-3286
 11,71"x11,71"

Retro Light Natural
 29,75 x 29,75 cm G-3286

4 PIECES COMPOSITION.
 COMPOSICIÓN DE 4 PIEZAS.

4 PIECES COMPOSITION.
 COMPOSICIÓN DE 4 PIEZAS.



Retro Random Natural Mosaico
 29,75x29,75 cm G-3666
 11,71"x11,71"

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Skirting

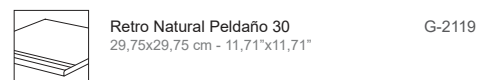
Piezas Complementarias | Rodapiés



Retro Ivory Rodapié 30 G-2065
 7,3x29,75 cm - 2,87"x11,71"

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Retro Natural Peldaño 30 G-2119
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Retro Natural	29,75x29,75x0,99	m ²	40	46	1,15	13	1000	24,42
Retro Nat. Mos. 5X5	29,75x29,75	m ²	36	22,284	0,619	7	479,516	12,931
Retro Nat. Ro-30	7,3x29,75	pz	36	22,68	0,63	29	658,76	17,91



Floor: Retro Light Natural 29,75x29,75 cm

RONDA

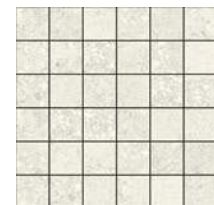
Porcelain Rectified Slight Variation
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación



Ronda Ivory Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3162



Ronda Ivory Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3146



Ronda Ivory Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3558



Ronda Beige Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3162



Ronda Beige Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3558

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

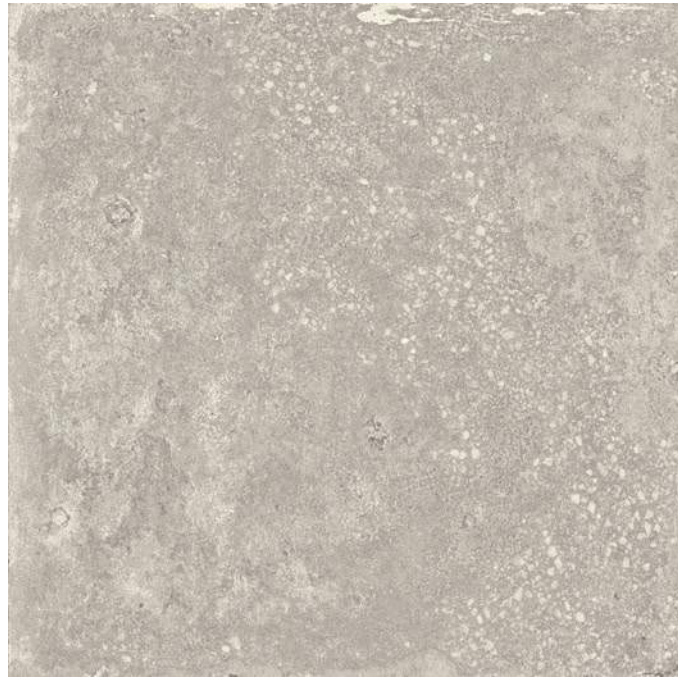
PTV>24



Floor: Ronda Ivory Natural 49,75x99,55 cm - Rodapié 50

RONDA

Porcelain Rectified Slight Variation
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación



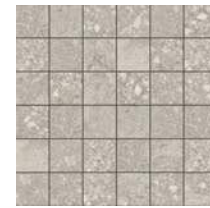
Ronda Grey Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Ronda Grey Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3162



Ronda Grey Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Ronda Natural Gradone	G-2655
	Ronda Natural Gradone Ángulo	G-2723
<hr/>		
	Ronda Natural Gradone 60	G-2559
	Ronda Natural Gradone 60 Ángulo	G-2609
<hr/>		
	Ronda Natural Gradone 100	G-2723
	Ronda Natural Gradone 100 Ángulo	G-2779
<hr/>		
	Ronda Natural Peldaño	G-2337
	Ronda Natural Peldaño Ángulo	G-2375
<hr/>		
	Ronda Natural Peldaño 60	G-2197
	Ronda Natural Peldaño 60 Ángulo	G-2287
<hr/>		
	Ronda Natural Peldaño 100	G-2541
	Ronda Natural Peldaño 100 Ángulo	G-2623

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Ronda Natural Rodapié 50	G-2071
	7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	
	Ronda Natural Rodapié 60	G-2071
	7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	
	Ronda Natural Rodapié 100	G-2115
	7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	

	Ronda Natural Tipo L	G-2503
	Ronda Natural Tipo L Ángulo	G-2585
<hr/>		
	Ronda Natural Tipo L 60	G-2375
	Ronda Natural Tipo L 60 Ángulo	G-2585
<hr/>		
	Ronda Natural Tipo L 100	G-2609
	Ronda Natural Tipo L 100 Ángulo	G-2815

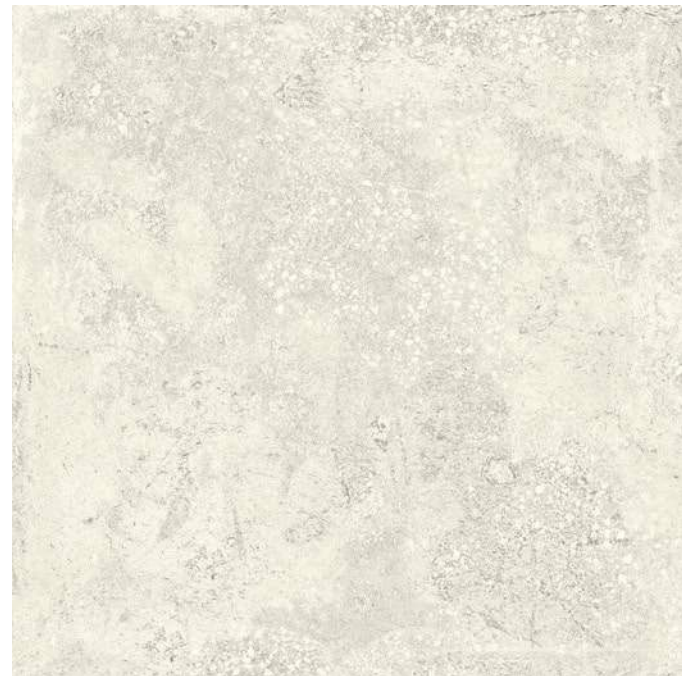
Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Ronda 50X100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Ronda 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,991	1	991	23,88
Ronda 60X60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,419	4	1166	31,75
Ronda Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97
Ronda Rodapié 50	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	537,6	22,40
Ronda Rodapié 60	7,3x59,55 cm	pz	24	29,21	0,81	18	450	17,80
Ronda Rodapié 100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23



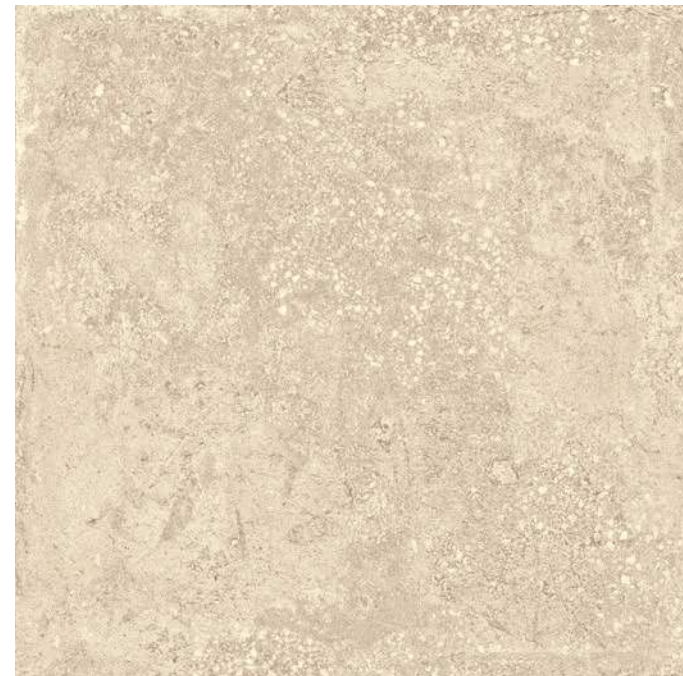
Floor: Ronda Grey Natural 99,55x99,55 cm

RONDA NON-SLIP

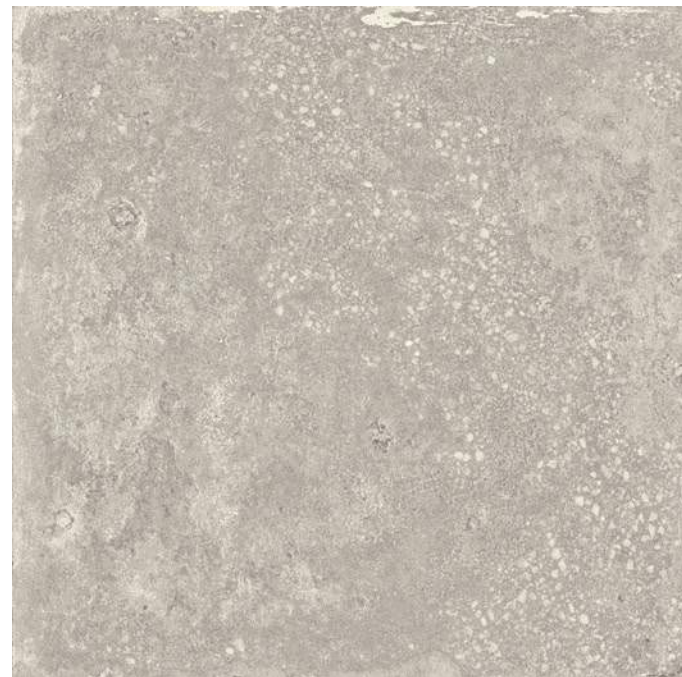
Porcelain Rectified Slight Variation Thickness 1CM
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Espesor 1CM



Ronda Ivory Non-Slip
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



Ronda Beige Non-Slip
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



Ronda Grey Non-Slip
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



Ronda Grey Non-Slip
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



RONDA 2CM

Porcelain Rectified Slight Variation Thickness 2CM
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Espesor 2CM



Ronda Ivory Outdoor 2CM
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Ronda Grey Outdoor 2CM
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Indoor: Ronda Ivory Natural 99,55x99,55 cm Outdoor: Ronda Ivory Outdoor 2CM 49,75x99,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Ronda 50X100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Ronda 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,991	1	991	23,88
Ronda Rodapié 50	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	537,6	22,40
Ronda Rodapié 100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Ronda Outdoor 2 CM Tipo L 100
Ronda Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo
44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

G-2609
G-2815

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Ronda Outdoor 2CM Grid
24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

G-2375



Ronda Outdoor 2CM Grid
24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

G-2171

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Ronda 2CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,89

RUG



RUG

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción



Rug Grey Natural
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3284



Rug Grey Natural
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Rug Grey Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

G-3558



Rug Grey Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180

RUG 100x100 - 8 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 RUG 100x100 - 8 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
 RUG 50x100 - 16 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 RUG 50x100 - 16 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
 RUG 60x60 - 24 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 RUG 60x60 - 24 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.



Wall: Rug Grey Natural 99,55x99,55 cm

Floor: Vulcano Blend Natural 49,75x99,55 cm



Rug Blue Natural
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3284



Rug Blue Natural
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



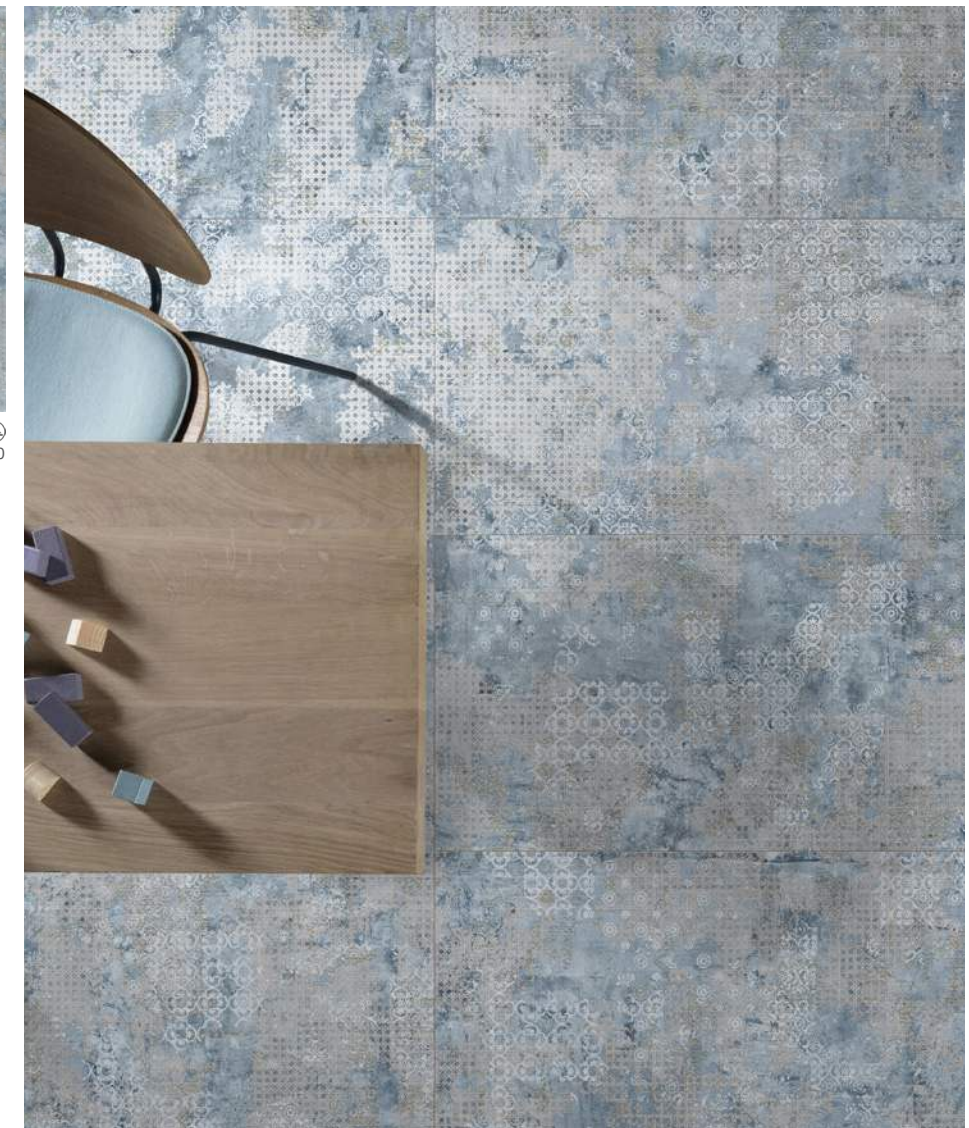
Rug Blue Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

G-3558



Rug Blue Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Floor: Rug Blue Natural 99,55x99,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 Anexo C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Rug 100x100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,99	1	991,44	23,89
Rug 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10
Rug 60x60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,42	4	1162,75	31,75
Rug Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	15,7	0,654	18	373	14,57
Rug Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	18,8	0,81	18	450	17,80
Rug Ro-100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23
Rug Nat. Mos. 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,62	7	480	12,93

Recommended Floor Tiles

Pavimento Recomendado



Ciment Ivory/Grey Natural
99,55x99,55 - 39,19"x39,19" G-3268
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45" G-3162

RUG

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción



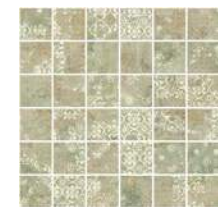
Rug Green Natural
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3284



Rug Green Natural
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Rug Green Nat. Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"

G-3558



Rug Green Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180

RUG 100x100 - 8 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
RUG 100x100 - 8 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
RUG 50x100 - 16 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
RUG 50x100 - 16 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
RUG 60x60 - 24 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
RUG 60x60 - 24 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

Recommended Floor Tiles

Pavimento Recomendado



Ciment Ivory/Grey Natural
99,55x99,55 - 39,19"x39,19" G-3268
Ciment Ivory Formwork Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45" G-3162

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Rug Natural Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2071
	Rug Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2071
	Rug Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Rug Natural Gradone 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2655
	Rug Natural Gradone Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2723
	Rug Natural Gradone 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559
	Rug Natural Gradone Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2609
	Rug Natural Gradone 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2723
	Rug Natural Gradone Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2779
	Rug Natural Peldaño 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2337
	Rug Natural Peldaño Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2375
	Rug Natural Peldaño 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2197
	Rug Natural Peldaño Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2287
	Rug Natural Peldaño 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2541
	Rug Natural Peldaño Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2623
	Rug Natural Tipo L 100 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	G-2503
	Rug Natural Tipo L Ángulo 100 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	G-2585
	Rug Natural Tipo L 60 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"	G-2375
	Rug Natural Tipo L Ángulo 60 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"	G-2585
	Rug Natural Tipo L 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	G-2609
	Rug Natural Tipo L Ángulo 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	G-2815



Wall: Ciment Ivory Natural 99,55x99,55 cm | Ciment Ivory Formwork Natural 49,75x99,55 cm | Floor: Rug Green Natural 99,55x99,55 cm

SÃO LUIS



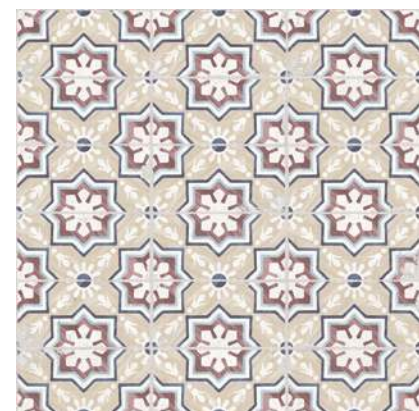
Floor: São Luis Azevedo Natural 59,2x59,2 cm



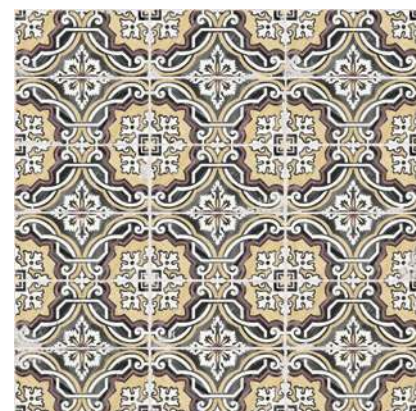
Floor: São Luis Neto Natural 59,2x59,2 cm

SÃO LUIS

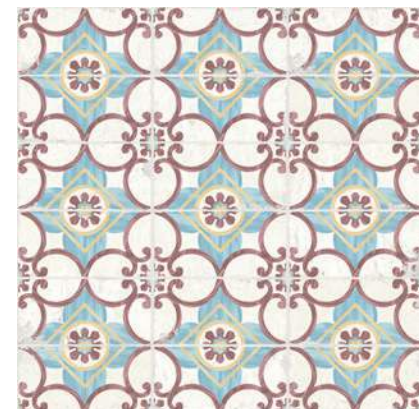
Porcelain Straight Edge Slight Variation Pre-scored
 Porcelánico Ángulo Recto Ligera Variación Preincisión



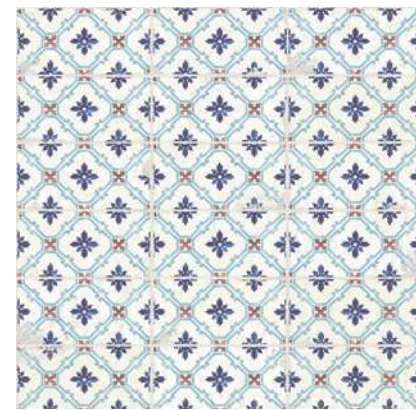
São Luis Mèrces Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
 G-3146



São Luis Neto Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
 G-3146



São Luis Azevedo Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
 G-3146
 PRESCORED GUIDELINES PG 357
 CONSEJOS PRECORTE PG 357



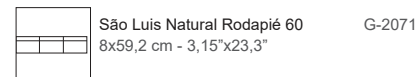
São Luis Sacra Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
 G-3146



São Luis Mix Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
 G-3146
 SÃO LUIS MIX NATURAL - 6 FACES.
 SÃO LUIS MIX NATURAL - 6 CARAS.

Complementary Pieces | Skirting

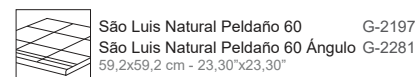
Piezas Complementarias | Rodapiés



São Luis Natural Rodapié 60
 8x59,2 cm - 3,15"x23,3"
 G-2071

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



São Luis Natural Peldaño 60
 59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"
 G-2197
 São Luis Natural Peldaño 60 Ángulo G-2281

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36



Floor: São Luis Mix_White Natural 59,2x59,2 cm

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
São Luis	59,2x59,2x1,00 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
São Luis Rodapie	8x59,2 cm	pz	24	15,912	0,663	14	356	13,89



Floor: São Sacra Natural 59,2x59,2 cm
 SHOP | Blak Interiorismo | Valladolid, Spain

SLATE



SLATE

Porcelain Rectified High Variation Moderate Variation Double Firing
Porcelánico Rectificado Contraste de Tonalidad Moderada Variación Bicocción



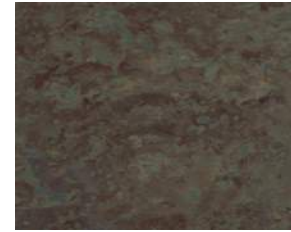
Slate Multicolour Natural
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



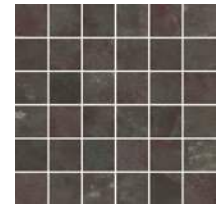
Slate Multicolour Natural
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Slate Multicolour Nat.
Mos. Trencadis
42,2x34 cm
16,61"x13,39"

G-2211



Slate Multicolour Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

G-3558



Slate Multicolour Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Floor: Slate Multicolour Natural Mosaico Trencadis Natural 42,2x34 cm



Slate Moss Natural
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Slate Moss Natural
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Slate Moss Nat.
Mos. Trencadis
42,2x34 cm
16,61"x13,39"

G-2211



Slate Moss Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

G-3558



Slate Moss Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Floor: Slate Moss Natural 49,75x99,55 cm
Wall: Aged White_White Ornato 20x20cm

UNE 41901

CLASE 3

DIN 51130

R11 A+B+C

CLASE 3

DCOF>0.42

R11

BS 2976

ANSI A 137.1-2012

PTV > 36

CONTENT OF RECYCLED MATERIAL

CONTENIDO DE MATERIAL RECICLADO

49%

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Slate 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,991	1	991	23,88
Slate 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Slate 60x60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,419	4	1166	31,75
Slate Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	296	11,37
Slate Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	18,79	0,783	18	450	17,80
Slate Ro-100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23
Slate Trencadis	42,2x34 cm	pz	36	18	0,5	5	420	11
Slate Mosaico 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97

SLATE

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción



Slate Anthracite Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Slate Anthracite Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Slate Anthracite Nat.
 Mos. Trencadis G-2211
 42,2x34 cm
 16,61"x13,39"



Slate Anthracite Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Slate Anthracite Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Slate Natural Gradone 100	G-2655
	Slate Natural Gradone Ángulo 100	G-2723
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"		
	Slate Natural Gradone 60	G-2559
	Slate Natural Gradone Ángulo 60	G-2609
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"		
	Slate Natural Gradone	G-2723
	Slate Natural Gradone Ángulo	G-2779
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"		
	Slate Natural Peldaño 100	G-2337
	Slate Natural Peldaño Ángulo 100	G-2375
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"		
	Slate Natural Peldaño 60	G-2197
	Slate Natural Peldaño Ángulo 60	G-2287
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"		
	Slate Natural Peldaño	G-2541
	Slate Natural Peldaño Ángulo	G-2623
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"		
	Slate Natural Tipo L 100	G-2503
	Slate Natural Tipo L Ángulo 100	G-2585
44x99,55 cm - 17,32"x39,19"		
	Slate Natural Tipo L 60	G-2375
	Slate Natural Tipo L Ángulo 60	G-2585
54x59,55 cm - 21,26"x23,45"		
	Slate Natural Tipo L	G-2609
	Slate Natural Tipo L Ángulo	G-2815
94x99,55 cm - 37,01"x39,19"		

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Slate Natural Rodapié 50	G-2071
	7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	
	Slate Natural Rodapié 60	G-2071
	7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	
	Slate Natural Rodapié 100	G-2115
	7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	



Floor: Slate Anthracite Natural 99,55x99,55 cm

SLATE 2CM

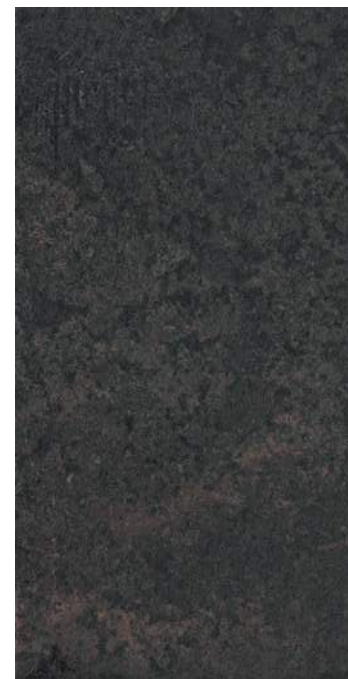
Porcelain Porcelánico
 Rectified Rectificado
 Moderate Variation Moderada Variación
 High Variation Slate Multicolor Contraste de Tonalidad Slate Multicolor
 Thickness 2CM Espesor 2CM



Slate Multicolor Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-9234



Slate Moss Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-9234



Slate Anthracite Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-9234



UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Slate Outdoor 2 CM Tipo L 100
 Slate Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

G-2609
 G-2815

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Slate Outdoor 2CM Grid
 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

G-2375



Slate Outdoor 2CM Grid
 24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

G-2171

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Slate Outdoor 2CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	825,03	22,36

Floor: Slate Multicolor Outdoor 2cm 49,75x99,55 cm

SONORA



MW
ARCHITECTURE & INTERIOR DESIGN

SONORA

Porcelain **Rectified** **Moderate Variation** White **High Variation** Blend **Double Firing**
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación White Contraste de Tonalidad Blend Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Sonora White Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Sonora White Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Sonora White Nat.
 Mosaico Triangle
 29,5x29,65 cm
 11,61"x11,67"

G-2179



Sonora White Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Sonora Blend Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Sonora Blend Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Sonora Blend Nat.
 Mosaico Triangle
 29,5x29,65 cm
 11,61"x11,67"

G-2179



Sonora Blend Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Sonora White Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180

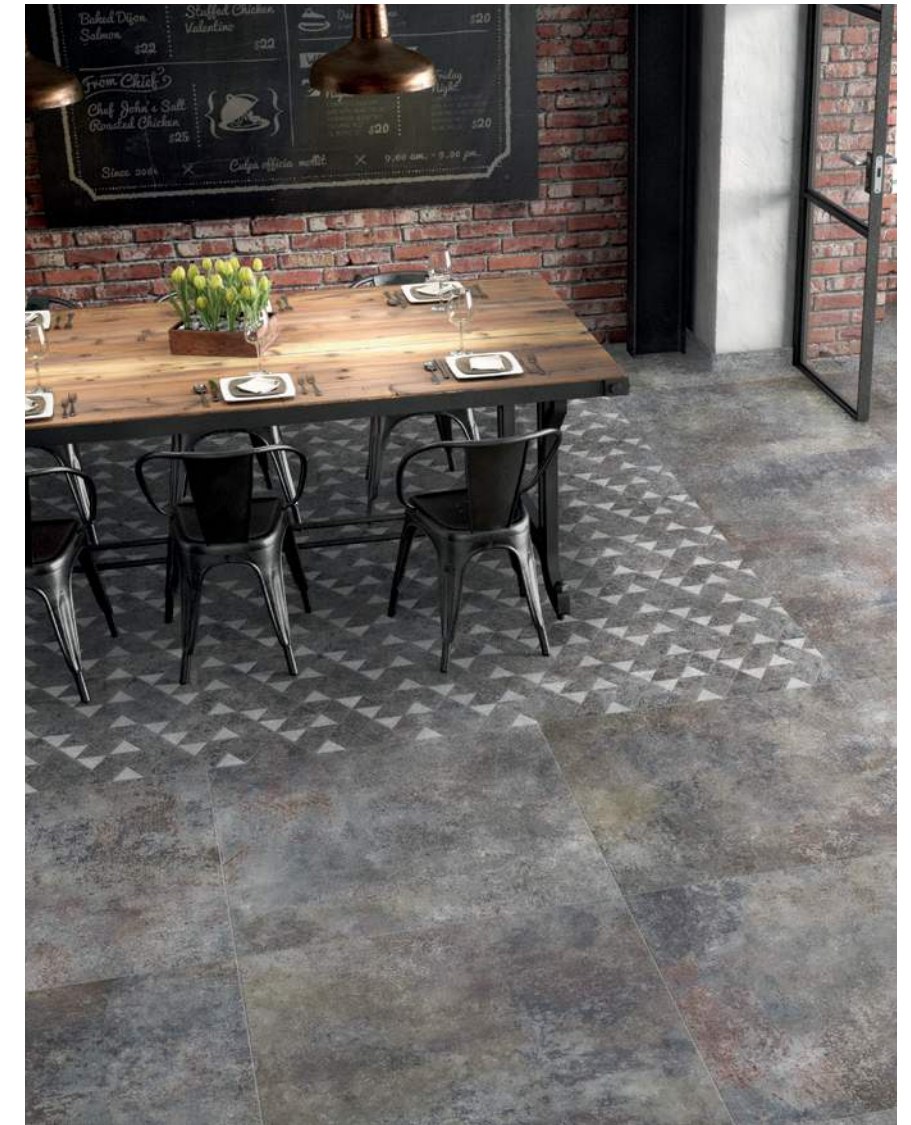


Floor: Sonora White Natural 99,55x99,55 cm
 Wall: Sonora Grey 44,63x119,3 cm



Sonora Blend Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Floor: Sonora Blend Nat. 99,55x99,55 cm Sonora Blend Nat. Mosaico Triangle 29,5x29,65 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Sonora 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,991	1	991	23,88
Sonora 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Sonora 60x60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,419	4	1166	31,75
Sonora Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	296	11,37
Sonora Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	18,79	0,783	18	450	17,80
Sonora Ro-100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23
Sonora Mos. Triangle	29,5x29,65 cm	pz	36	18,9	0,525	7	489	12,97
Sonora Mos. 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97

SONORA

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Sonora Grey Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268

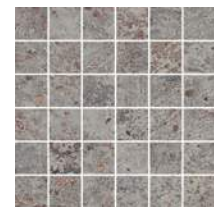


Sonora Grey Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Sonora Grey Nat.
 Mosaico Triangle G-2179
 29,5x29,65 cm
 11,61"x11,67"



Sonora Grey Nat.
 Mosaico 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Sonora Grey Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Sonora Natural Gradone 100	G-2655
	Sonora Natural Gradone Ángulo 100	G-2723
	49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	
	Sonora Natural Gradone 60	G-2559
	Sonora Natural Gradone Ángulo 60	G-2609
	59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	
	Sonora Natural Gradone	G-2723
	Sonora Natural Gradone Ángulo	G-2779
	99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	
	Sonora Natural Peldaño 100	G-2337
	Sonora Natural Peldaño Ángulo 100	G-2375
	49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	
	Sonora Natural Peldaño 60	G-2197
	Sonora Natural Peldaño Ángulo 60	G-2287
	59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	
	Sonora Natural Peldaño	G-2541
	Sonora Natural Peldaño Ángulo	G-2623
	99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	
	Sonora Natural Tipo L 100	G-2503
	Sonora Natural Tipo L Ángulo 100	G-2585
	44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	
	Sonora Natural Tipo L 60	G-2375
	Sonora Natural Tipo L Ángulo 60	G-2585
	54x59,55 cm - 21,26"x23,45"	
	Sonora Natural Tipo L	G-2609
	Sonora Natural Tipo L Ángulo	G-2815
	94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Sonora Natural Rodapié 50	G-2071
	7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	
	Sonora Natural Rodapié 60	G-2071
	7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	
	Sonora Natural Rodapié 100	G-2115
	7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	



Wall: Sonora Grey 44,63x119,3 cm-Sonora Blend Natural 99,55x99,55 cm | Floor: Sonora White Natural 99,55x99,55 cm

SONORA 2CM

Porcelain Rectified Moderate Variation High Variation Slate Multicolor Thickness 2CM
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Contraste de Tonalidad Slate Multicolor Espesor 2CM



Sonora White Outdoor 2CM
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
G-9234



Sonora Blend Outdoor 2CM
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
G-9234



Sonora Grey Outdoor 2CM
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
G-9234



UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Sonora Outdoor 2 CM Tipo L 100
Sonora Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo
44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

G-2609
G-2815

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Sonora Outdoor 2CM Grid
24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

G-2375



Sonora Outdoor 2CM Grid
24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

G-2171

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Sonora Outdoor 2CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	825,03	22,36

SPATOLATO



SPATOLATO

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing
Porcelánico Rectificado Ligera Variación Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Spatolato Ivory Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Spatolato Ivory Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Spatolato Ivory Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Spatolato Ivory Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Spatolato Cream Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Spatolato Cream Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Spatolato Cream Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Spatolato Cream Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Floor: Spatolato Cream Natural 99,55x99,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Spatolato 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,99	1	991,44	23,89
Spatolato 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10
Spatolato 60x60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,42	4	1162,75	31,75
Spatolato Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	15,7	0,654	18	373	14,57
Spatolato Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	18,8	0,81	18	450	17,80
Spatolato Ro-100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23
Spatolato Mosaico 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97

SPATOLATO

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing
Porcelánico Rectificado Ligera Variación Bicocción

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Spatolato Grey Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Spatolato Grey Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Spatolato Grey Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Spatolato Grey Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Spatolato Natural Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2071
	Spatolato Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2071
	Spatolato Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Spatolato Natural Gradone 100 Spatolato Natural Gradone Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2655 G-2723
	Spatolato Natural Gradone 60 Spatolato Natural Gradone Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609
	Spatolato Natural Gradone Spatolato Natural Gradone Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2723 G-2779
	Spatolato Natural Peldaño 100 Spatolato Natural Peldaño Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2337 G-2375
	Spatolato Natural Peldaño 60 Spatolato Natural Peldaño Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2197 G-2287
	Spatolato Natural Peldaño Spatolato Natural Peldaño Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2541 G-2623
	Spatolato Natural Tipo L 100 Spatolato Natural Tipo L Ángulo 100 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	G-2503 G-2585
	Spatolato Natural Tipo L 60 Spatolato Natural Tipo L Ángulo 60 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"	G-2375 G-2585
	Spatolato Natural Tipo L Spatolato Natural Tipo L Ángulo 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	G-2609 G-2815



Wall: Spatolato Ivory 29,75x89,46 cm | Floor: Spatolato Grey Natural 99,55x99,55 cm

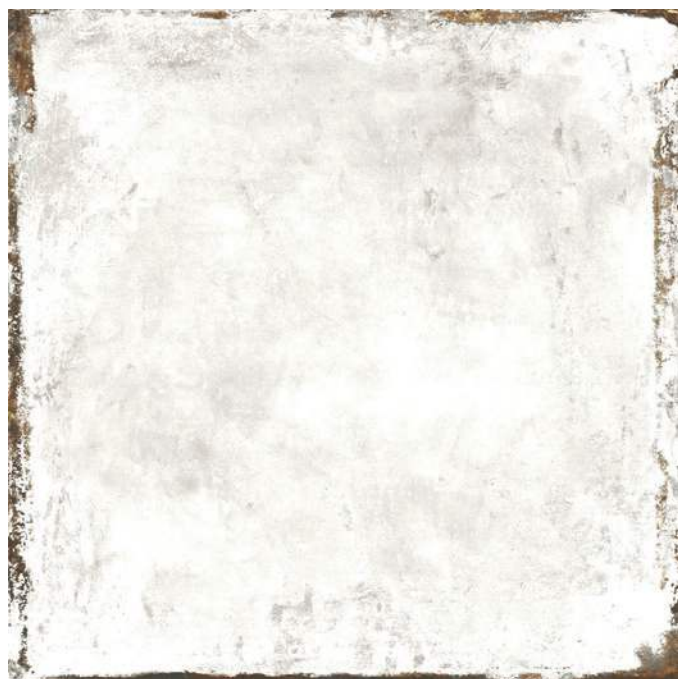
STEEL

Health Resort & Spa



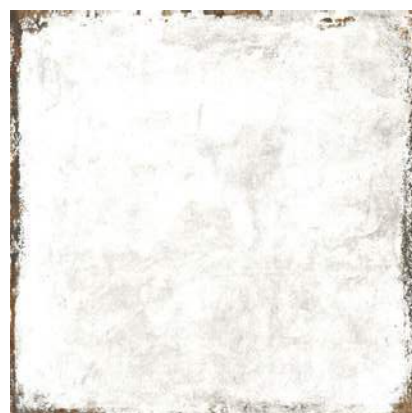
STEEL

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción



Steel White Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Steel White Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Steel White Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Steel White Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Steel White Stamping Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3208

STEEL 100x100 - 14 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 STEEL 100x100 - 14 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

STEEL 50x100 - 28 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 STEEL 50x100 - 28 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

STEEL STAMPING 50x100 - 12 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 STEEL STAMPING 50x100 - 12 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

STEEL 60x60 - 21 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 STEEL 60x60 - 21 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 Anexo C (BS 7976)

PTV>24

PTV<24 (Steel Stamping)

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Steel 100x100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,99	1	991,44	23,89
Steel 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10
Steel Stamping 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	926,02	33,45
Steel 60x60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,42	4	1162,75	31,75
Steel Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	15,7	0,654	18	373	14,57
Steel Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	18,8	0,81	18	450	17,80
Steel Ro-100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23
Steel Nat. Mos. 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,62	7	480	12,93



Wall: Steel White Stamping Natural 49,75x99,55 cm

STEEL

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción



Steel Black Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



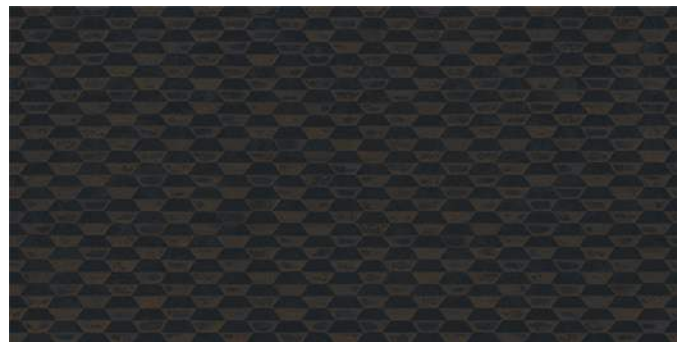
Steel Black Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"



Steel Black Nat.
 Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Steel Black Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Steel Black Stamping Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3208

STEEL 100x100 - 14 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 STEEL 100x100 - 14 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
 STEEL 50x100 - 28 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 STEEL 50x100 - 28 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
 STEEL STAMPING 50x100 - 12 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 STEEL STAMPING 50x100 - 12 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.
 STEEL 60x60 - 21 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 STEEL 60x60 - 21 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.



Wall: Steel Black Natural 99,55x99,55 cm | Floor: Steel Black Natural 99,55x99,55 cm



Wall: Steel Black Stamping Natural 49,75x99,55 cm | Floor: Steel Green Natural 99,55x99,55 cm

STEEL

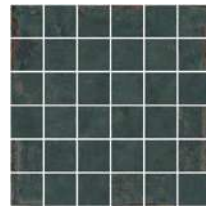
Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción



Steel Green Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



Steel Green Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"



Steel Green Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"



Steel Green Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Steel Green Stamping Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3208

STEEL 100x100 - 14 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 STEEL 100x100 - 14 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

STEEL 50x100 - 28 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 STEEL 50x100 - 28 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

STEEL STAMPING 50x100 - 12 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 STEEL STAMPING 50x100 - 12 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

STEEL 60x60 - 21 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
 STEEL 60x60 - 21 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Steel Natural Gradone 100 Steel Natural Gradone Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2655 G-2723
	Steel Natural Gradone 60 Steel Natural Gradone Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609
	Steel Natural Gradone Steel Natural Gradone Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2723 G-2779
	Steel Natural Tipo L 100 Steel Natural Tipo L Ángulo 100 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	G-2503 G-2585
	Steel Natural Tipo L 60 Steel Natural Tipo L Ángulo 60 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"	G-2375 G-2585
	Steel Natural Tipo L Steel Natural Tipo L Ángulo 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	G-2609 G-2815

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Steel Natural Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2071
	Steel Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2071
	Steel Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115



Wall: Ciment Ash Natural 49,75x99,55 cm | Floor: Steel Green Natural 99,55x99,55 cm

STRACCIATELLA



Wall & Floor: Stracciatella White_Blue_Pink_Natural 25x29 cm
PRIVATE HOUSE | @m.inska & @pistudiodesign | Warsaw, Poland



Wall: Stracciatella Pink Natural 25x29 cm

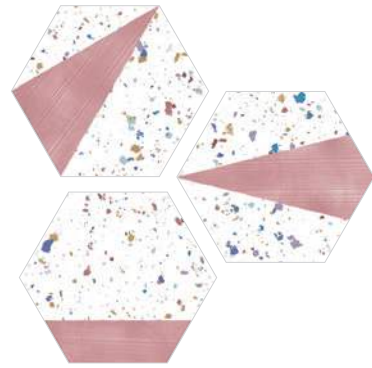
Floor: Stracciatella White Natural 25x29 cm

STRACCIATELLA

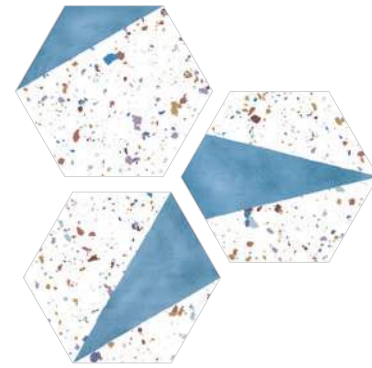
Porcelain Straight Edge
 Porcelánico Ángulo Recto



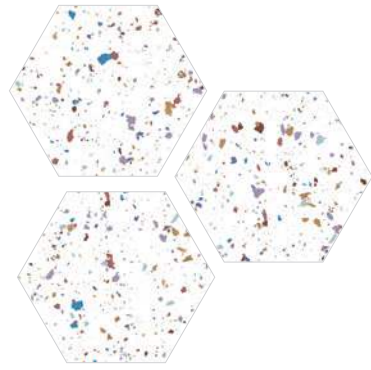
Stracciatella Honey Natural
 25x29 cm - 9,84"x11,42"
 G-3230



Stracciatella Pink Natural
 25x29 cm - 9,84"x11,42"
 G-3230



Stracciatella Blue Natural
 25x29 cm - 9,84"x11,42"
 G-3230



Stracciatella White Natural
 25x29 cm - 9,84"x11,42"
 G-3230

STRACCIATELLA - 30 FACES | 5 GEOMETRIES.
 STRACCIATELLA - 30 CARAS | 5 GEOMETRÍAS.



PRIVATE HOUSE | London, UK
 Wall: Stracciatella White Natural 25x29 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10 (Stracciatella White Nat.)

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Stracciatella Hexagon	25x29x1 cm	m ²	48	44,88	0,935	17	1068	21,77



Floor: Stracciatella White_Blue_Honey_Pink Natural 25x29 cm

STUDIO

Porcelain
Porcelánico

Rectified
Rectificado

Slight Variation
Ligera Variación



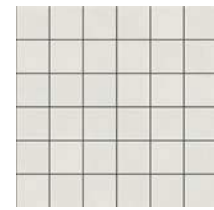
Studio Ivory Natural
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3162



Studio Ivory Natural
29,75x59,55 cm - 11,71"x23,45"

G-3132



Studio Ivory Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

G-3558



Studio Ivory Hexagon
25x29 cm - 9,84"x11,42"

G-3230



Studio Stamp Hexagon*
25x29 cm - 9,84"x11,42"

G-3230

*STUDIO STAMP HEXAGON CONSISTS OF 20 DIFFERENT ALEATORY PATTERNS.
STUDIO STAMP HEXAGON SE COMPONE DE 20 DECORACIONES DIFERENTES ALEATORIAS.

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R9

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Studio 50X100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Studio 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,991	1	991	23,88
Studio 30X60	31,6x59,2x0,93	m ²	32	47,904	1,497	8	1030	31,76
Studio 60X60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,419	4	1166	31,75
Studio Hexagon	25x29x1 cm	m ²	48	44,88	0,935	17	1068	21,77
Studio Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97
Studio Rodapié 50	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	537,6	22,40
Studio Rodapié 60	7,3x59,55 cm	pz	24	29,21	0,81	18	450	17,80
Studio Rodapié 100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23

Floor: Studio Ivory 49,75x99,55 cm-Studio Stamp Outdoor 2CM 49,75x99,55 cm

STUDIO

Porcelain
Porcelánico

Rectified
Rectificado

Slight Variation
Ligera Variación

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



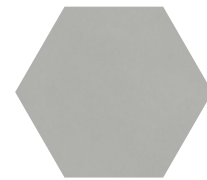
Studio Grey Natural
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



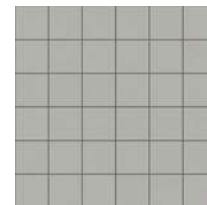
Studio Grey Natural
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3162



Studio Grey Hexagon
25x29 cm - 9,84"x11,42"

G-3230



Studio Grey Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

G-3558



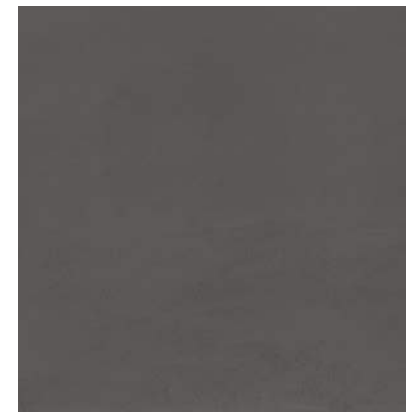
Studio Grey Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3146



Wall: Studio Stamp Hexagon 25x29 cm

Floor: Studio Stamp_Grey Hexagon 25x29 cm



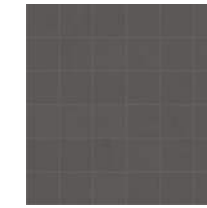
Studio Anthracite Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3146



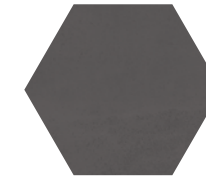
Studio Anthracite Natural
29,75x59,55 cm -
11,71"x23,45"

G-3132



Studio Anthracite
Nat. Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

G-3558



Studio Anthracite Hexagon
25x29 cm - 9,84"x11,42"

G-3230



Floor: Studio Anthracite Natural 59,55x59,55 cm

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Studio Natural Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2071
	Studio Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2071
	Studio Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Studio Natural Gradone 30 Studio Natural Gradone 30 Ángulo 29,75x59,55 cm - 11,71"x39,19"	G-2564 G-2515		Studio Natural Peldaño 30 Studio Natural Peldaño 30 Ángulo 29,75x59,55 cm - 11,71"x39,19"	G-2131 G-2141		Studio Natural Tipo L 50 Studio Natural Tipo L 50 Ángulo 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	G-2503 G-2585
	Studio Natural Gradone 50 Studio Natural Gradone 50 Ángulo 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2655 G-2723		Studio Natural Peldaño 50 Studio Natural Peldaño 50 Ángulo 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2337 G-2375		Studio Natural Tipo L 60 Studio Natural Tipo L 60 Ángulo 54x99,55 cm - 21,26"x23,45"	G-2375 G-2585
	Studio Natural Gradone 60 Studio Natural Gradone 60 Ángulo 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609		Studio Natural Peldaño 60 Studio Natural Peldaño 60 Ángulo 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2197 G-2287		Studio Natural Tipo L 100 Studio Natural Tipo L 100 Ángulo 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	G-2609 G-2815
	Studio Natural Gradone 100 Studio Natural Gradone 100 Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2723 G-2779		Studio Natural Peldaño 100 Studio Natural Peldaño 100 Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2541 G-2623			

STUDIO NON-SLIP

Porcelain Rectified Slight Variation Thickness 1CM
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Espesor 1CM



Studio Grey Non-Slip
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"



Floor: Studio Grey Natural 99,55x99,55 cm-Studio Grey Nat.Peldaño

STUDIO 2CM

Porcelain Rectified Slight Variation Thickness 2CM
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Espesor 2CM



Studio Grey Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Studio Anthracite Outdoor 2CM
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



Studio Stamp Outdoor 2CM*
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"



STUDIO STAMP OUTDOOR 2CM - 9 FACES.
 STUDIO STAMP OUTDOOR 2CM - 9 CARAS.



Floor: Studio Ivory 49,75x99,55 cm-Studio Stamp Outdoor 2CM 49,75x99,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Studio 100X100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,991	1	991	23,88
Studio Rodapié 100	7,3x99,55	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

UNE EN 16165 Anexo A (DIN 51097)

C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Studio Outdoor 2 CM Tipo L 100
 Studio Outdoor 2 CM Tipo L Ángulo
 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"

G-2609
 G-2815

Complementary Pieces | Grid

Piezas Complementarias | Rejilla



Studio Outdoor 2CM Grid
 24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"

G-2375



Studio Outdoor 2CM Grid
 24,75x24,75cm - 9,74"x9,74"

G-2171



Studio 2CM



Studio 2CM



Studio 2CM



Studio 2CM



Studio 2CM



Studio 2CM

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Studio 2CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,89

SUNDERLAND

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing Thickness 0,75 cm
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Bicocción Espesor 0,75 cm



Sunderland Hilton Lappato
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3284



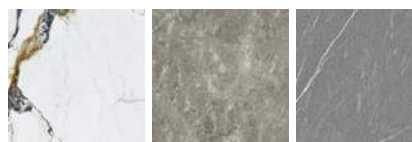
Sunderland Beam Lappato
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3284



Sunderland Barnes Lappato
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3284

Complementary Floor Tiles

Pavimento Complementario



Sutton Vagli / Savoie / Piasentina Natural G-3220
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

Sutton Vagli / Savoie / Piasentina Lappato G-3250
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

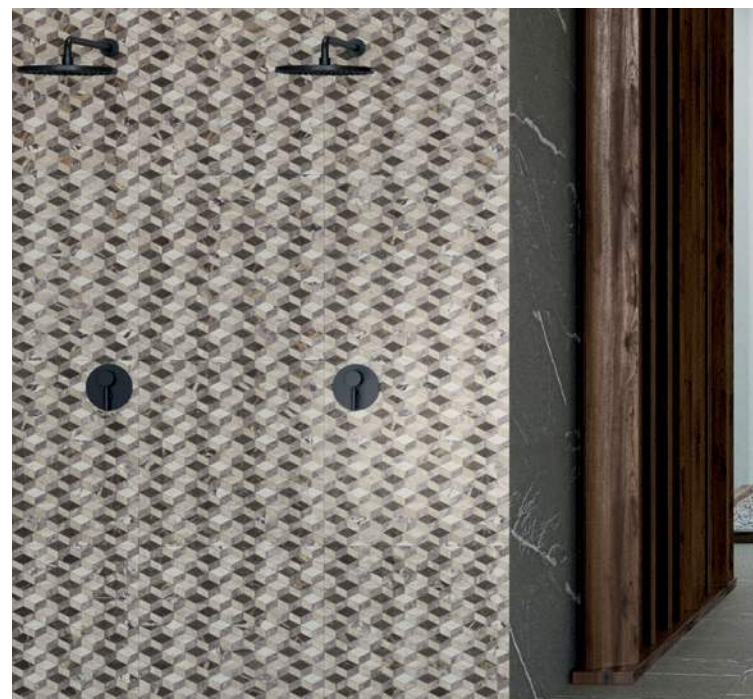
CLASE 1

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV<24



Floor: Sunderland Beam Lappato 59,55x59,55 cm



Wall: Sunderland Barnes Lappato 59,55x59,55 cm

	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Sunderland 60x60	59,55x59,55x0,75 cm	m ²	30	53,19	1,773	5	950	30,89



Wall&Floor: Sunderland Hilton Lappato 59,55x59,55 cm

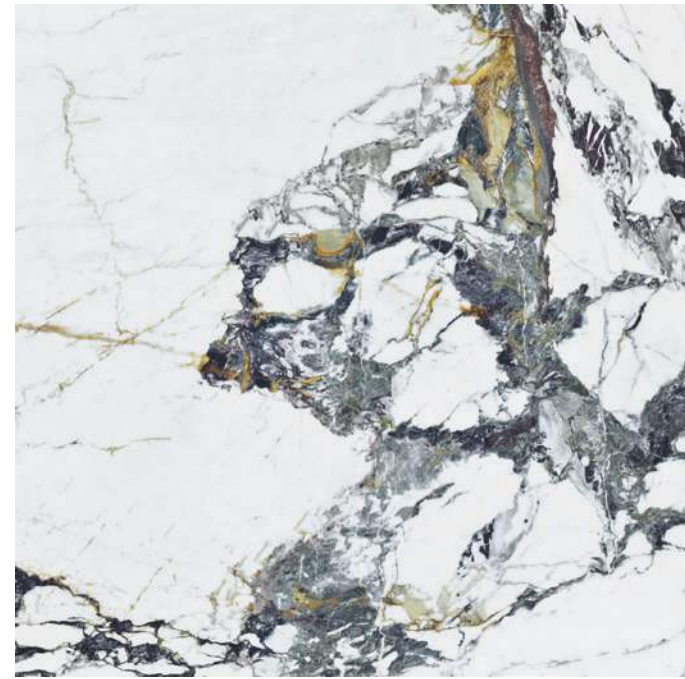
SUTTON



SUTTON

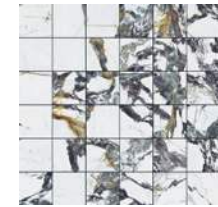
Porcelain **Rectified** **Moderate Variation** **Double Firing** **Thickness 0,75 cm**
Porcelánico **Rectificado** **Moderada Variación** **Bicocción** **Espesor 0,75 cm**

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Sutton Vagli nat.
Mosaico Arabesco
 27,75x29,7 cm
 10,92"x11,69"
 G-2179

Sutton Vagli lap.
Mosaico Arabesco
 27,75x29,7 cm
 10,92"x11,69"
 G-2187



Sutton Vagli nat.
Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3638

Sutton Vagli lap.
Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3638

Sutton Vagli Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"
 G-3268

Sutton Vagli Lappato
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"
 G-3298

Sutton Vagli Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3220

Sutton Vagli Lappato
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3250



Sutton Vagli Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3220

Sutton Vagli Lappato
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3250

SUTTON 100X100 - 16 FACES.
 SUTTON 100X100 - 16 CARAS.

SUTTON 50X100/60X60 - 32 FACES.
 SUTTON 50X100/60X60 - 32 CARAS.



Wall: Sutton Vagli Natural Mosaico Arabesco 27,75x29,7 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

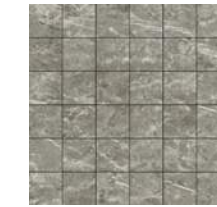
PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Sutton 50X100	49,75x99,55x0,75 cm	m ²	27	53,487	1,981	4	917	33,1
Sutton 100X100	99,55x99,55x0,75 cm	m ²	24	47,568	1,982	2	822	32,75
Sutton 60X60	59,55x59,55x0,75 cm	m ²	30	53,19	1,773	5	950	30,89
Sutton Nat. Mosaico 5X5	29,75x29,75 cm	m ²	36	31,86	0,885	10	686	18,41
Sutton Nat. Mosaico Arabesco	27,75x29,7 cm	pz	36	19,8	0,55	10	360	9,3
Sutton Rodapié 50	7,3x49,75 cm	pz	24	15,696	0,654	18	373	14,56
Sutton Rodapié 60	7,3x59,55 cm	pz	24	19,44	0,810	18	450	15,56
Sutton Rodapié 100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23



Sutton Savoie nat.
Mosaico Arabesco
 27,75x29,7 cm
 10,92"x11,69"
 G-2179

Sutton Savoie lap.
Mosaico Arabesco
 27,75x29,7 cm
 10,92"x11,69"
 G-2187



Sutton Savoie nat.
Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3638

Sutton Savoie lap.
Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"
 G-3638

Sutton Savoie Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"
 G-3268

Sutton Savoie Lappato
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"
 G-3298

Sutton Savoie Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3220

Sutton Savoie Lappato
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3250



Sutton Savoie Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3220

Sutton Savoie Lappato
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
 G-3250

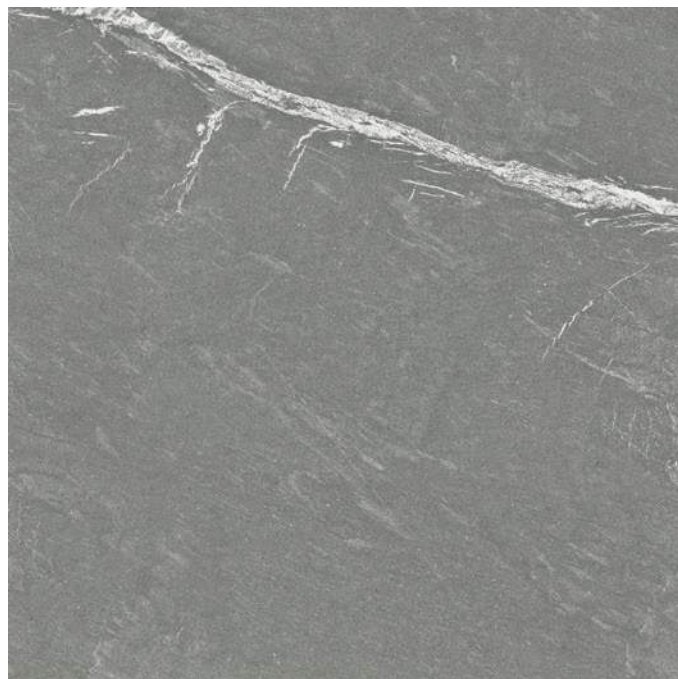


Floor: Sutton Savoie Natural 49,75x99,55 cm

SUTTON

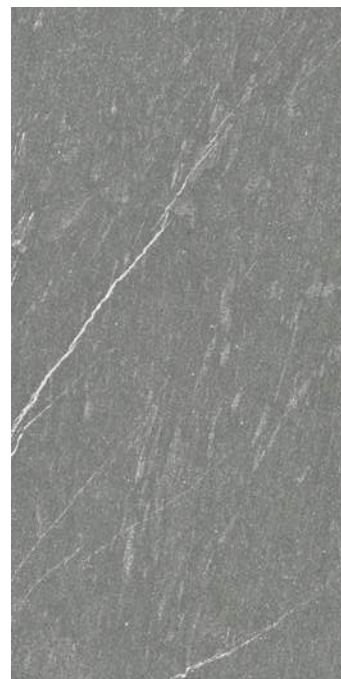
Porcelain **Rectified** **Moderate Variation** **Double Firing** **Thickness 0,75 cm**
Porcelánico **Rectificado** **Moderada Variación** **Bicocción** **Espesor 0,75 cm**

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Sutton Piasentina Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"
Sutton Piasentina Lappato
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268
 G-3298



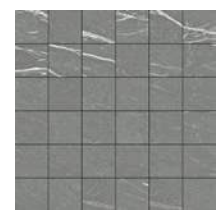
Sutton Piasentina Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
Sutton Piasentina Lappato
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3220
 G-3250



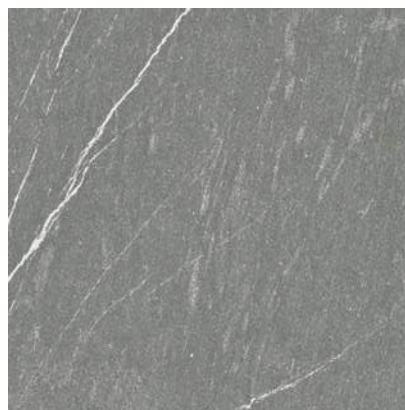
Sutton Piasentina nat. Mosaico Arabesco
 G-2179
 27,75x29,7 cm
 10,92"x11,69"

Sutton Piasentina lap. Mosaico Arabesco
 G-2187
 27,75x29,7 cm
 10,92"x11,69"



Sutton Piasentina nat. Mosaico 5x5
 G-3638
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

Sutton Piasentina lap. Mosaico 5x5
 G-3638
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"



Sutton Piasentina Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"
Sutton Piasentina Lappato
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3220
 G-3250

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Sutton Nat./Lap. Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2075/2079
	Sutton Nat./Lap. Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2079/2081
	Sutton Nat./Lap. Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115/2125

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Sutton Nat./Lap. Grad. G-2723/2735	G-2723/2735
	Sutton Nat./Lap. Grad. Ang. 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2779/2779
	Sutton Nat./Lap. Grad. 60 G-2559/2559	G-2559/2559
	Sutton Nat./Lap. Grad. Ang. 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2609/2623
	Sutton Nat./Lap. Grad. 100 G-2655/2655	G-2655/2655
	Sutton Nat./Lap. Grad. Ang. 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2723/2723
	Sutton Nat./Lap. Peld. G-2559/2585	G-2559/2585
	Sutton Nat./Lap. Peld. Ang. 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2623/2623
	Sutton Nat./Lap. Peld. 60 G-2243/2281	G-2243/2281
	Sutton Nat./Lap. Peld. Ang. 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2337/2355
	Sutton Nat./Lap. Peld. 100 G-2401/2431	G-2401/2431
	Sutton Nat./Lap. Peld. Ang. 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2435/2449



Wall & Floor: Sutton Piasentina 44,63x119,3 cm-Sunderland Barnes Lappato 59,55x59,55 cm

TANGO



Floor: Tango Gaona Natural 59,2x59,2 cm



Floor: Tango Boedo Natural 59,2x59,2 cm

TANGO



Wall: Gatsby White 20,1x20,1 cm

Floor: Tango Telmo Natural 59,2x59,2 cm



Floor: Tango Pampa Natural 59,2x59,2 cm

TANGO

Porcelain Straight Edge Slight Variation Pre-scored
 Porcelánico Ángulo Recto Ligera Variación Preincisión



Tango Anthracite Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3146



Tango Boedo Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3146



Tango Gaona Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3146



Tango Telmo Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3146



Tango Pampa Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3146



Tango Almirante Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3146

RECOMMENDED WALL TILES IN WALL TILE CATALOGUE
 REVESTIMIENTO RECOMENDADO EN EL CATÁLOGO WALL TILES



Tango Crespo Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3146



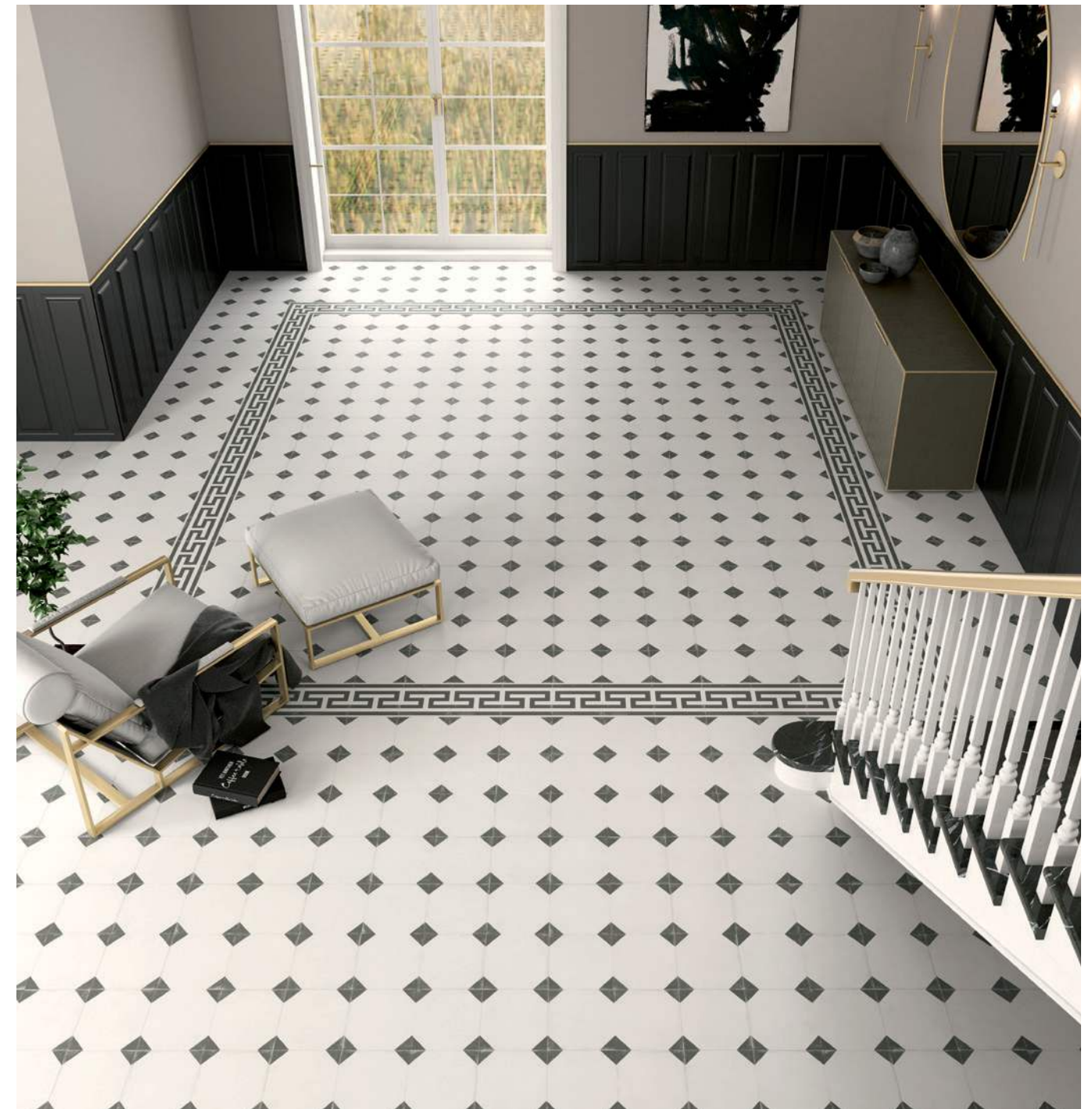
Tango Crespo Frieze Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3170



Tango Crespo Corner Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3170



PRESCORED GUIDELINES PG 357
 CONSEJOS PRECORTE PG 357

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Tango White / Anthracite
Natural Rodapié 60
8x59,2 cm - 3,15"x23,3"

G-2071

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Tango Natural Peldaño 60
Tango Natural Peldaño 60 Ángulo
59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"

G-2197
G-2281

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Tango	59,2x59,2x0,96 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
Tango Rodapie	8x59,2 cm	pz	24	15,912	0,663	14	356	13,89

TAWRIQ

Porcelain Straight Edge Slight Variation Pre-scored
 Porcelánico Ángulo Recto Ligera Variación Preincisión



Tawriq Brown Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

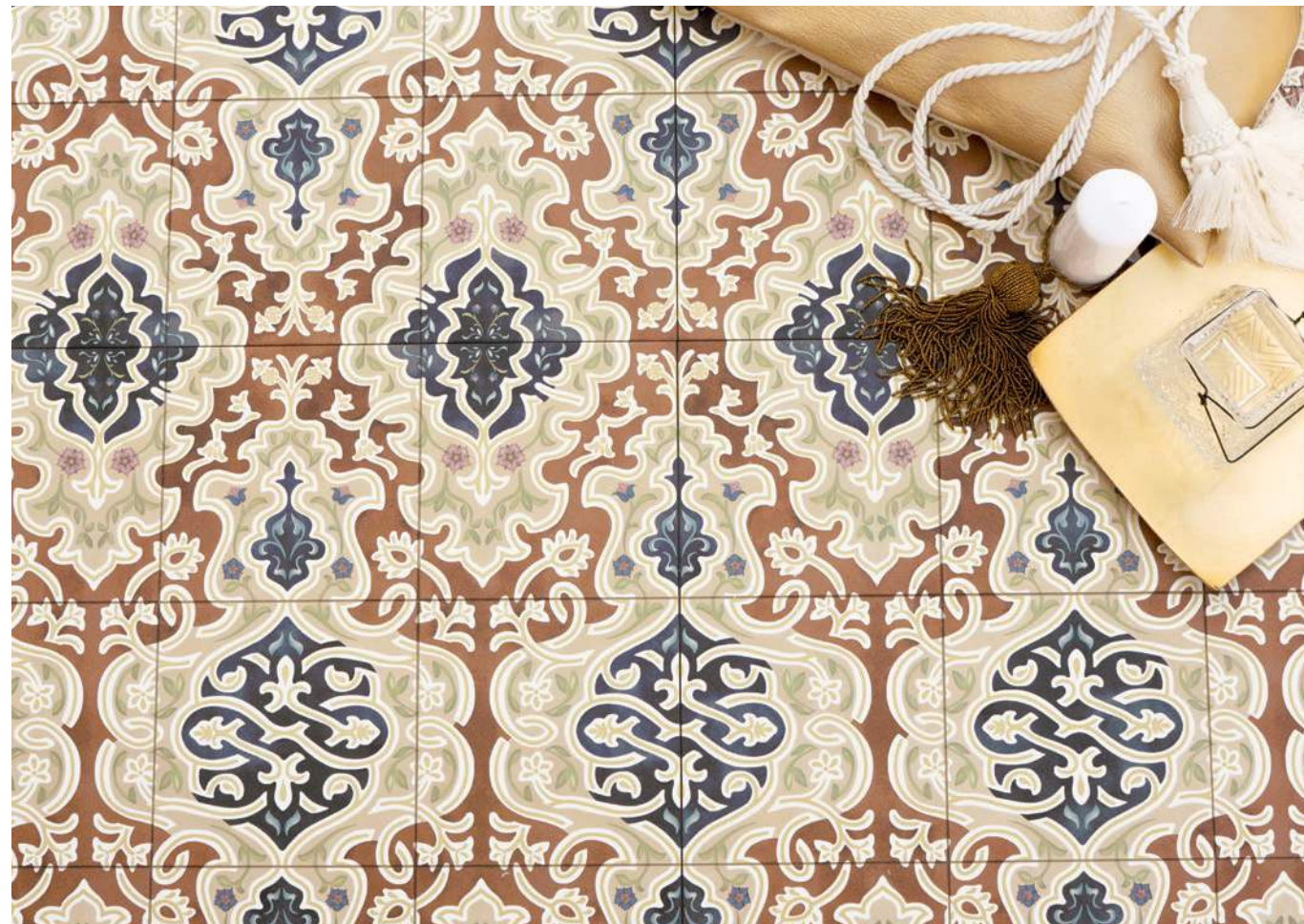
G-3154



Tawriq Blue Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3154

PRESCORED GUIDELINES PG 357
 CONSEJOS PRECORTE PG 357



Floor: Tawriq Brown Natural 59,2x59,2 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Tawriq Natural Peldaño 60
 Tawriq Natural Peldaño 60 Ángulo
 59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"

G-2197
 G-2281

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Tawriq Natural	59,2x59,2x0,96 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40



Wall: Tawriq Blue Natural 59,2x59,2 cm

Floor: Tawriq Blue Natural 59,2x59,2 cm

TERRACOTA



TERRACOTA



TERRACOTA

Porcelain Porcelánico Slight Variation Ligera Variación Pre-scored Preincisión



Terracota Cream Natural
50x100 cm - 19,69"x39,37"
G-3170



Terracota Cream Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3170



Terracota Cream Pre 20 Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
PRESCORED GUIDELINES PG 357
CONSEJOS PRECORTE PG 357
G-3170



Terracota Siena Natural
50x100 cm - 19,69"x39,37"
G-3170



Terracota Siena Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3170



Terracota Siena Pre 20 Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
PRESCORED GUIDELINES PG 357
CONSEJOS PRECORTE PG 357
G-3170



Wall: Uptown Green 7,4x29,75 cm

Floor: Terracota Cream Pre-20 Natural 59,2x59,2 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Terracota 50x100	50x100 cm	m ²	27	40,5	1,5	3	950	34,44
Terracota 60x60	59,2x59,2 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
Terracota Pre-20 60x60	59,2x59,2 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
Terracota Ro-60	8x59,2 cm	pz	24	15,91	0,56	14	301,976	11,99
Terracota Ro-50	8x50 cm	pz	24	13,44	0,654	18	373	14,57
Terracota Ro-100	8x100 cm	pz	16	19,2	1,2	15	415,920	25,12

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Terracota Natural Rodapié 50 8x50 cm - 3,15"x19,69"	G-2071
	Terracota Natural Rodapié 60 8x59,2 cm - 3,15"x23,3"	G-2071
	Terracota Natural Rodapié 100 8x100 cm - 3,15"x39,37"	G-2115

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Terracota Natural Gradone 100 Terracota Natural Gradone Ángulo 100 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2655 G-2723
	Terracota Natural Gradone 60 Terracota Natural Gradone Ángulo 60 59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"	G-2559 G-2609
	Terracota Natural Peldaño 100 Terracota Natural Peldaño Ángulo 100 50x100 cm - 19,69"x39,37"	G-2337 G-2375
	Terracota Natural Peldaño 60 Terracota Natural Peldaño Ángulo 60 59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"	G-2197 G-2281
	Terracota Natural Tipo L 100 Terracota Natural Tipo L Ángulo 100 44x100 cm - 17,32"x39,37"	G-2503 G-2585
	Terracota Natural Tipo L 60 Terracota Natural Tipo L Ángulo 60 54x59,2 cm - 21,26"x23,30"	G-2375 G-2585



Floor: Terracota Siena Natural 50x100 cm

TERRACOTA

Porcelain Slight Variation Moderate Variation
 Porcelánico Ligera Variación Moderada Variación



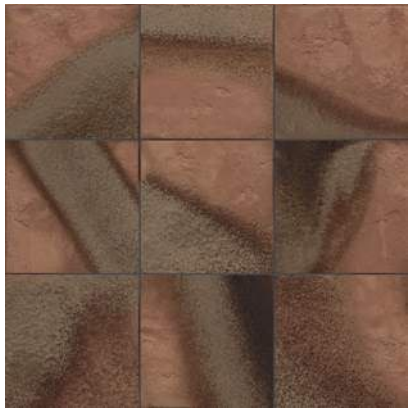
Terracota Teja Natural
 50x100 cm - 19,69"x39,37"



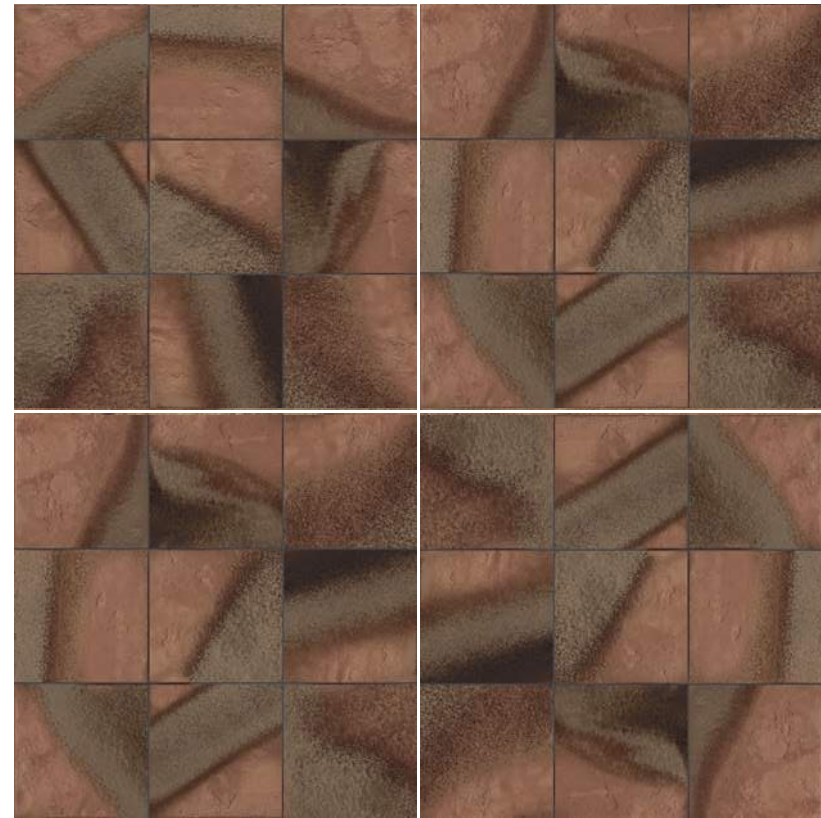
Terracota Teja Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"



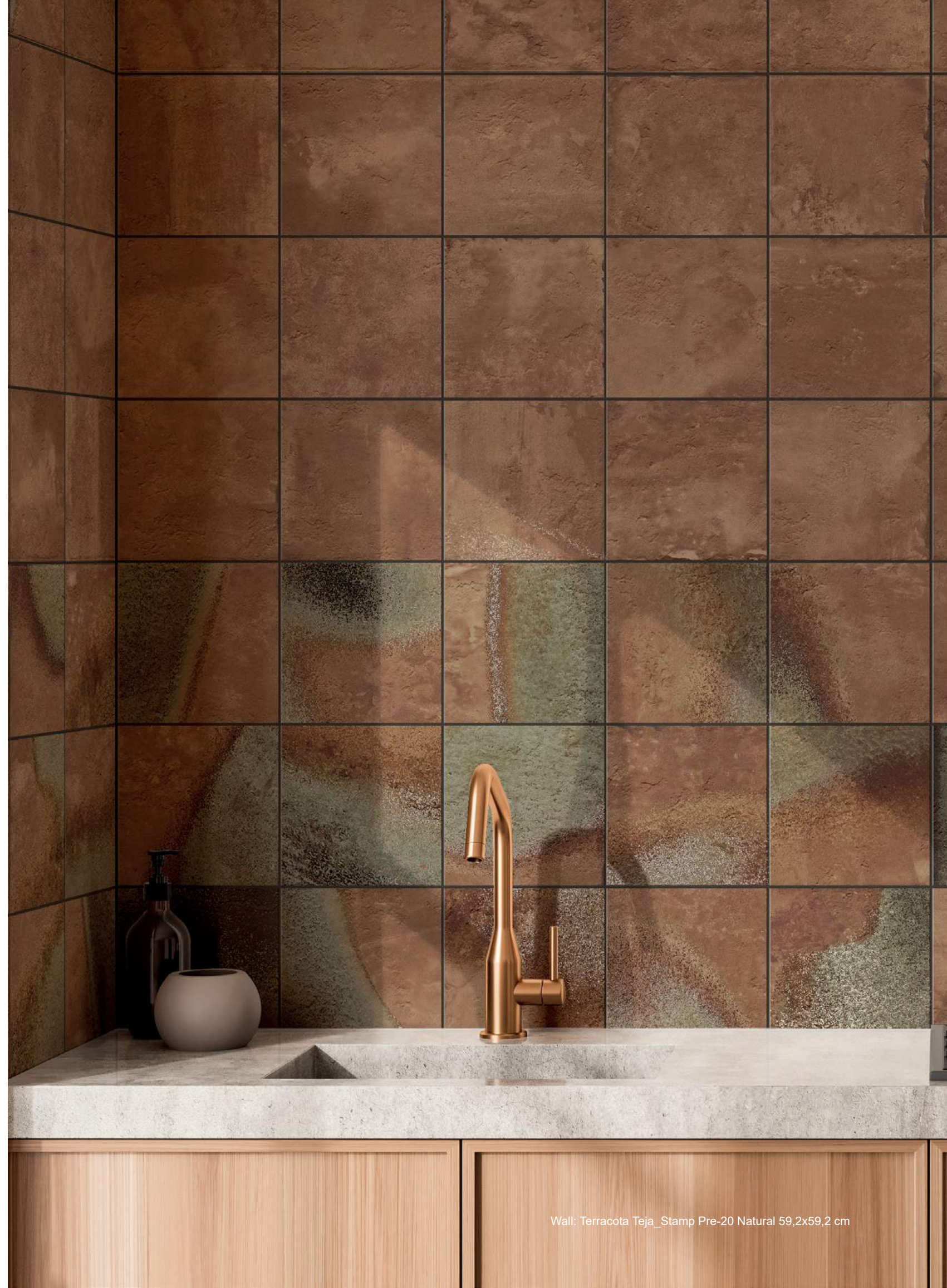
Terracota Teja Pre 20 Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"



Terracota Stamp Pre 20 Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
 PRESCORED GUIDELINES PG 357
 CONSEJOS PRECORTÉ PG 357



TERRACOTA STAMP - 11 FACES.
 TERRACOTA STAMP - 11 CARAS.



Wall: Terracota Teja_Stamp Pre-20 Natural 59,2x59,2 cm

TERRACOTA NON-SLIP

Porcelain Slight Variation Non-Slip Thickness 1CM
 Porcelánico Ligera Variación Non-Slip Espesor 1CM



Terracota Cream Non-Slip
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"



Terracota Siena Non-Slip
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"



Terracota Teja Non-Slip
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"



UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Terracota Natural Rodapié 60
8x59,2 cm - 3,15"x23,3"

G-2071

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Terracota Natural Peldaño 60
Terracota Natural Peldaño 60 Ángulo
59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"

G-2197
G-2281

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Terracota 60x60 Non-slip	59,2x59,2 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
Terracota Ro-60	8x59,2 cm	m ²	24	15,912	0,663	14	356	13,86

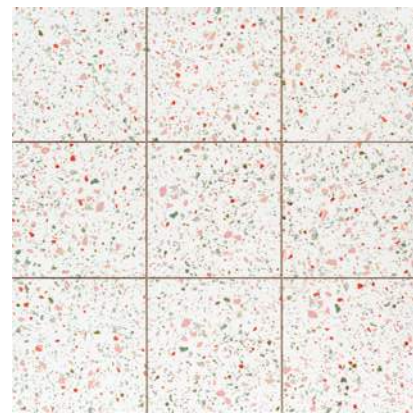
Floor: Terracota Cream Non-Slip 59,2x59,2 cm

TERRAZZO



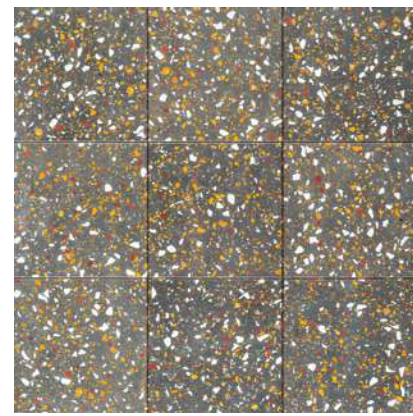
TERRAZZO

Porcelain Slight Variation Pre-scored
 Porcelánico Ligera Variación Preincisión



Terrazzo White Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3170



Terrazzo Anthracite Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3170



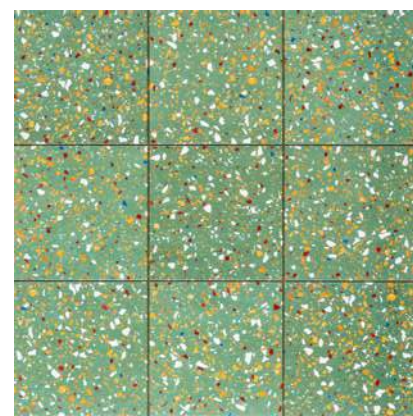
Terrazzo Stamp Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3208



Terrazzo Blue Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3170



Terrazzo Green Natural
 59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"

G-3170

TERRAZZO - 9 FACES.
 TERRAZZO - 9 CARAS.

TERRAZZO STAMP - 9 FACES.
 TERRAZZO STAMP - 9 CARAS.

TERRAZZO CON DESTONO ENTRE LOS 9 TACOS

PRESCORED GUIDELINES PG 357
 CONSEJOS PRECORTE PG 357



Floor: Terrazzo Blue Natural 59,2x59,2 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Terrazzo Natural Rodapié 60
 8x59,2 cm - 3,15"x23,3"

G-2071

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Terrazzo Natural Peldaño 60
Terrazzo Natural Peldaño 60 Ángulo
 59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"

G-2197
 G-2281

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Terrazzo 60x60	59,2x59,2 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
Terrazzo Ro-60	8x59,2 cm	m ²	24	15,912	0,663	14	356	13,86



Wall: Terrazzo Green Natural 59,2x59,2 cm

Floor: Terrazzo Green_White Natural 59,2x59,2 cm

TERRE



Floor: Terre Sand Natural 24,9x100 cm-Terre Sand Nat. Ro-100-Terre Sand Nat. Grad-Ángulo



Floor: Terre Rosso Natural 24,9x100 cm

TERRE

Porcelain Straight Edge High Variation
 Porcelánico Ángulo Recto Contraste de tonalidad



Terre Ice Natural G-3154
 24,9x100 cm - 9,8"x39,37"

Terre Sand Natural G-3154
 24,9x100 cm - 9,8"x39,37"

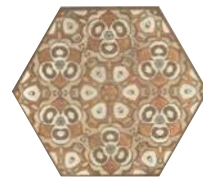
Terre Rosso Natural G-3154
 24,9x100 cm - 9,8"x39,37"



Terre Ice Hexagon G-3230
 25x29 cm - 9,84"x11,42"



Terre Rosso Hexagon G-3230
 25x29 cm - 9,84"x11,42"



Terre Stamp Hexagon* G-3254
 25x29 cm - 9,84"x11,42"

TERRE STAMP HEXAGON - 16 FACES.
 TERRE STAMP HEXAGON - 16 CARAS.



Terre Ice Nat. Mosaico 5x5 G-3666
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"



Terre Sand Nat. Mosaico 5x5 G-3666
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"



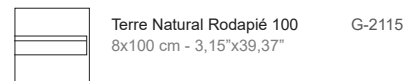
Terre Rosso Nat. Mosaico 5x5 G-3666
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71"



Floor: Terre Stamp Hexagon 25x29 cm

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Terre Natural Rodapié 100 G-2115
 8x100 cm - 3,15"x39,37"

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Terre Natural Gradone 100 G-2585
 Terre Natural Gradone 100 Ángulo G-2623
 24,9x100 cm - 9,80"x39,37"



Terre Natural Peldaño 100 G-2211
 Terre Natural Peldaño 100 Ángulo G-2235
 24,9x100 cm - 9,80"x39,37"



Terre Natural Tipo L 100 G-2503
 Terre Natural Tipo L 100 Ángulo G-2585
 24,9x100 cm - 9,80"x39,37"

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R9

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24

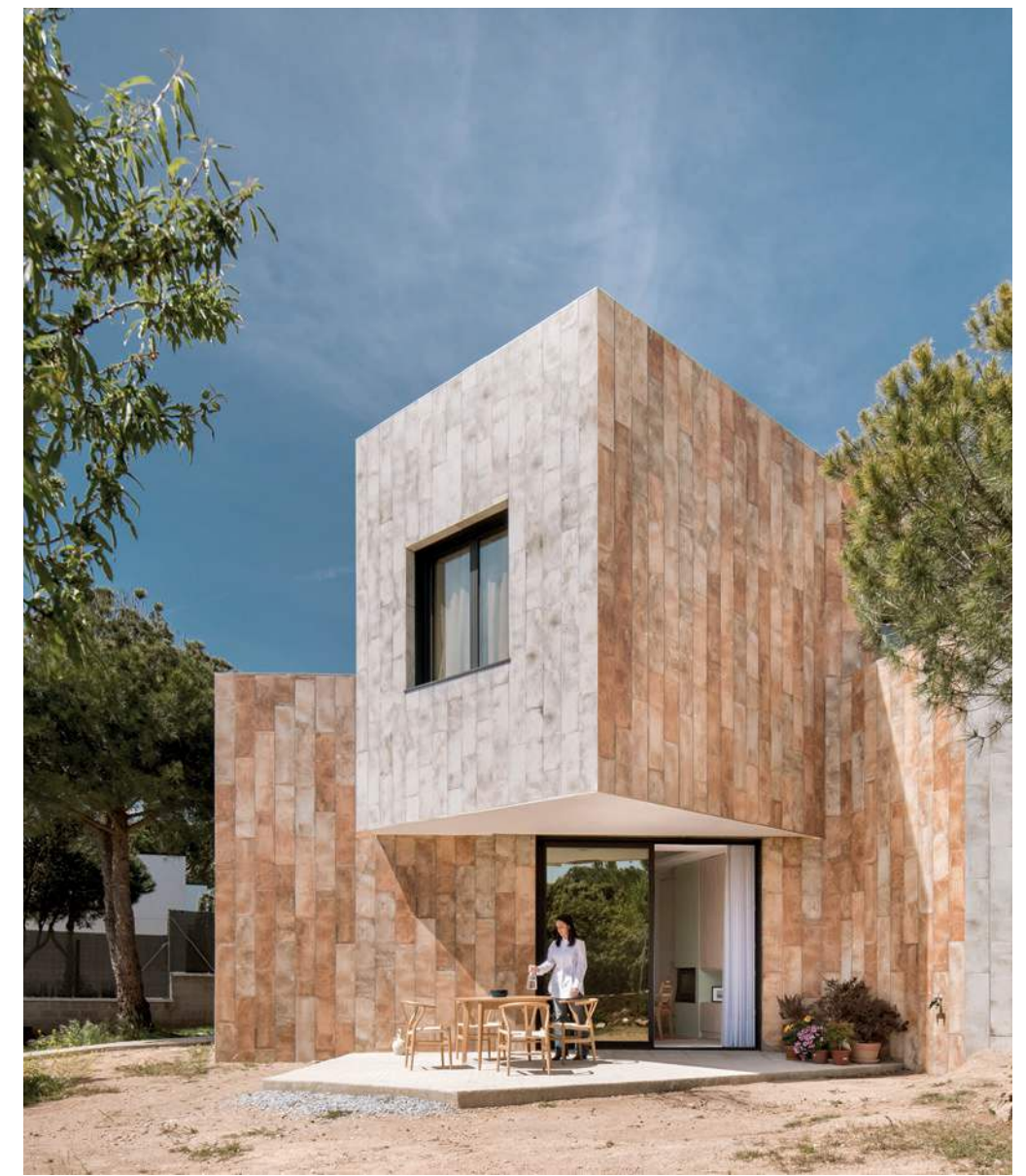
Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Terre 25x100	24,9x100x1	m ²	42	73,206	1,743	7	1667,12	39,36
Terre Hexagon	25x29x1	m ²	48	44,88	0,935	17	1068	21,77
Terre Nat. Mos. 5X5	29,75x29,75	m ²	36	22,284	0,619	7	489	12,93
Terre Nat. Ro-100	8x100	pz	16	19,200	1,200	15	425	25,12

TERRE NON-SLIP

Porcelain Straight Edge High Variation Thickness 1CM
 Porcelánico Ángulo Recto Contraste de tonalidad Espesor 1CM



Terre Rosso Non-slip G-3178
 24,9x100 cm - 9,8"x39,37"



HOUSE LLO | OOIO Arquitectos | Spain

Outdoor Wall: Terre Rosso_Ice Natural 24,9x100 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

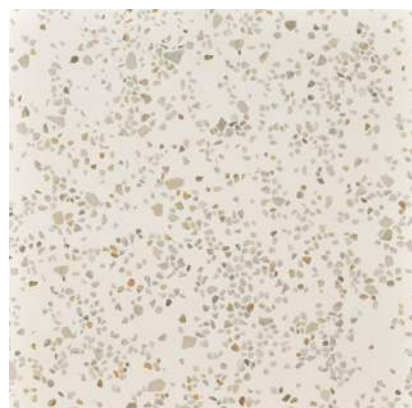
Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Terre 25x100	24,9x100x1	m ²	42	73,206	1,743	7	1667,12	39,36
Terre Nat. Ro-100	8x100	pz	16	19,200	1,200	15	425	25,12

TRENDY



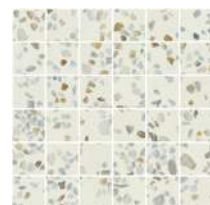
TRENDY

Porcelain Retified Slight Variation
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación



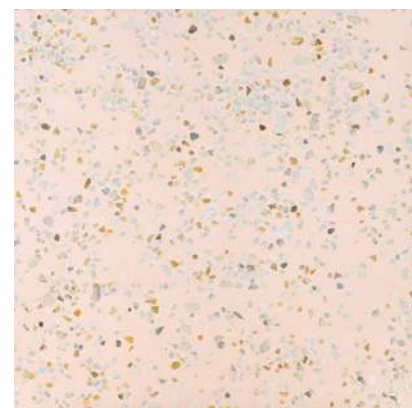
Trendy Ivory Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3178



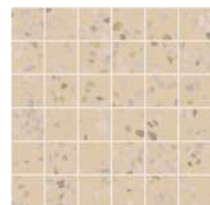
Trendy Ivory Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

3558



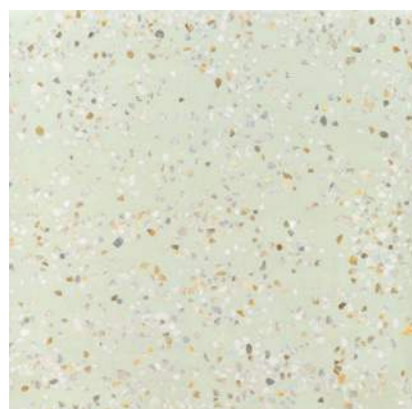
Trendy Pink Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3178



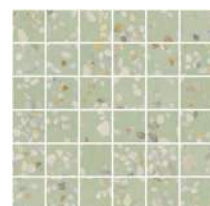
Trendy Pink Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

3558



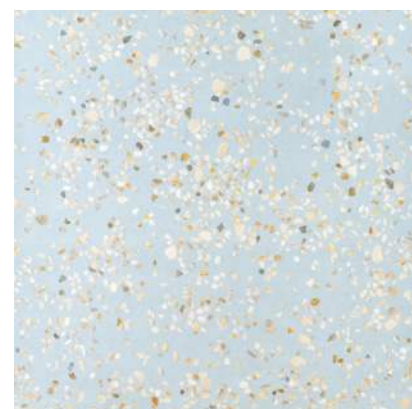
Trendy Green Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3178



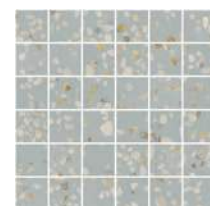
Trendy Green Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

3558



Trendy Blue Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3178



Trendy Blue Nat.
Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm
11,71"x11,71"

3558



Wall: Trendy Green 59,55x59,55_Floor: Trendy Pink Natural 59,55x59,55 cm



Floor: Trendy Pink Natural 59,55x59,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Trendy Natural Rodapié 60
8x59,2 cm - 3,15"x23,3"

G-2071

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Trendy Natural Peldaño 60
Trendy Natural Peldaño 60 Ángulo
59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"

G-2197

G-2287

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Trendy Natural	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,419	4	1162,75	31,74
Trendy Mosaico 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,97
Trendy Rodapie	8x59,55 cm	m ²	24	15,912	0,663	14	356	13,86

TROPICAL



TROPICAL

Porcelain Straight Edge High Variation
 Porcelánico Ángulo Recto Alta Variación



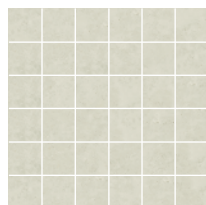
TROPICAL TUCANAS - 16 FACES
 TROPICAL TUCANAS - 16 CARAS.



Tropical Tucanas Natural* G-3194
 30,5x30,5 cm -12"x12"
 Tropical Tucanas Shiny* G-3194
 30,5x30,5 cm -12"x12"



Tropical Ivory Natural G-3194
 30,5x30,5 cm -12"x12"
 Tropical Ivory Shiny G-3194
 30,5x30,5 cm -12"x12"



Tropical Ivory Nat. Mos 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm -11,71"x11,71"
 Tropical Ivory Shiny Mos 5x5 G-3558
 29,75x29,75 cm -11,71"x11,71"



Wall: Tropical Tucanas Shiny 30,5x30,5 cm



TROPICAL TAPANO - 16 FACES
 TROPICAL TAPANO - 16 CARAS.



Tropical Tapano Natural* G-3194
 30,5x30,5 cm -12"x12"
 Tropical Tapano Shiny* G-3194
 30,5x30,5 cm -12"x12"

PIECES WITH A FIXED POSITION WHEN TILING.
 PIEZAS CON POSICIÓN EN LA COLOCACIÓN.
 IT IS ADVISED TO PLAN THE TILE LAYOUT
 ACCORDING TO ROOM SIZE AND TILE AESTHETIC
 VARIATION.
 SE RECOMIENDA PLANIFICAR LA DISTRIBUCIÓN DE
 ACUERDO CON EL TAMAÑO DE LA HABITACIÓN Y LA
 VARIACIÓN ESTÉTICA DE LAS BALDOSAS.



Wall: Tropical Tapano Natural 30,5x30,5 cm Floor: Lithops Ivory Natural 99,55x99,55 cm_Lithops Ivory Natural Mosaico 5x5 29,75x29,75 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1 (Natural finish)

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R9 (Natural finish)

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42 (Natural finish)

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>24 (Natural finish)

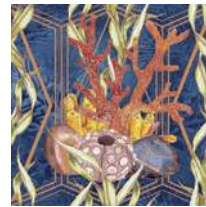
Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Tropical 30x30	30,5x30,5x1 cm	m ²	44	49,104	1,116	12	1148	25,58
Tropical R-30	7,3x30,5 cm	pz	36	23,25	0,646	29	581	15,5
Tropical Mos. 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,619	7	489	12,93

TROPICAL

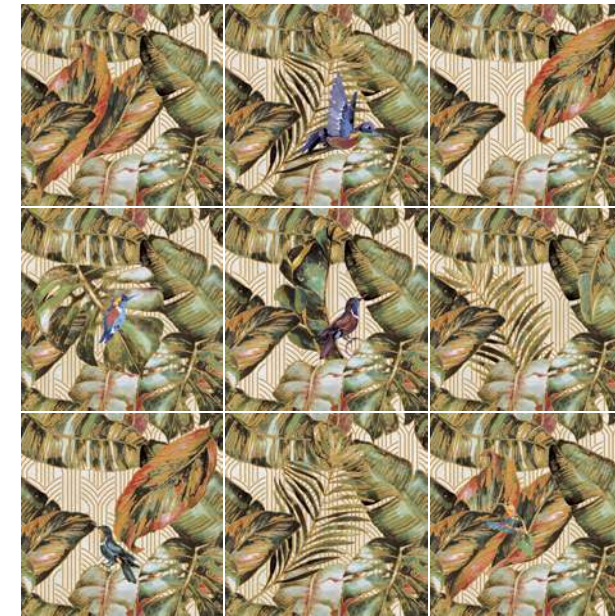
Porcelain Straight Edge High Variation
 Porcelánico Ángulo Recto Alta Variación



TROPICAL CARIBES - 16 FACES
 TROPICAL CARIBES - 16 CARAS



Tropical Caribes Natural* G-3194
 30,5x30,5 cm -12"x12"
 Tropical Caribes Shiny* G-3194
 30,5x30,5 cm -12"x12"



TROPICAL TUPI - 16 FACES
 TROPICAL TUPI - 16 CARAS



Tropical Tupi Natural* G-3194
 30,5x30,5 cm -12"x12"
 Tropical Tupi Shiny* G-3194
 30,5x30,5 cm -12"x12"

PIECES WITH A FIXED POSITION WHEN TILING.
 PIEZAS CON POSICIÓN EN LA COLOCACIÓN.
 IT IS ADVISED TO PLAN THE TILE LAYOUT
 ACCORDING TO ROOM SIZE AND TILE AESTHETIC
 VARIATION.
 SE RECOMIENDA PLANIFICAR LA DISTRIBUCIÓN DE
 ACUERDO CON EL TAMAÑO DE LA HABITACIÓN Y LA
 VARIACIÓN ESTÉTICA DE LAS BALDOSAS.



Wall: Tropical Caribes Natural 30,5x30,5 cm

Floor: Harlem White Natural 49,75x99,55 cm



Wall: Tropical Tupi Natural 30,5x30,5 cm

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Tropical Ivory Rodapié 30 7,3x30,5 cm - 2,87"x12"	G-2049
--	--	--------

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

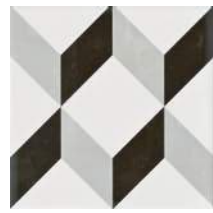
	Tropical Ivory Natural Peldaño 30 Tropical Ivory Nat. Peldaño 30 Ángulo 30,5x30,5 cm - 12"x12"	G-2103 G-2109
--	--	------------------

VANGUARD

Porcelain Rectified Slight Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Ligera Variación Bicocción



Vanguard Plus Natural
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71" G-3286



Vanguard Cube Natural
 29,75x29,75 cm - 11,71"x11,71" G-3286



4 PIECES COMPOSITION.
 COMPOSICIÓN DE 4 PIEZAS.



4 PIECES COMPOSITION.
 COMPOSICIÓN DE 4 PIEZAS.

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 1

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

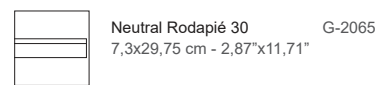
DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Neutral Rodapié 30 G-2065
 7,3x29,75 cm - 2,87"x11,71"

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Vanguard Nat.	29,75x29,75x0,99	m2	40	46	1,150	13	1000	24,42
Neutral Nat.	29,75x29,75x0,99	m2	40	46	1,150	13	1000	24,42
Neutral Rodapié 30	7,3x29,75	pz	36	23,508	0,653	29	659	18,30



Fafa's RESTAURANT | Designer - Recompass | Finland

Floor: Vanguard Cube Natural 29,75x29,75 cm

VIENNA



Wall: Vienna Black Natural 59,2x59,2 cm

Floor: Vienna Urania Natural 59,2x59,2 cm

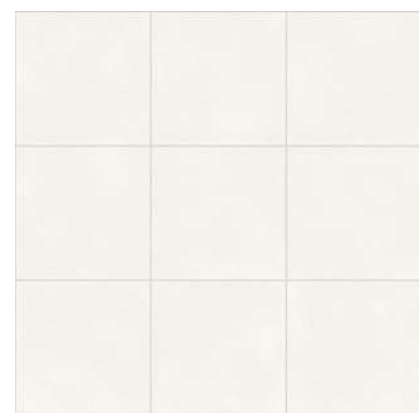


Wall: Vienna White_White Border Natural 59,2x59,2 cm

Floor: Vienna Gloriette Natural 59,2x59,2 cm

VIENNA

Porcelain Straight edge Slight Variation Pre-Scored
 Porcelánico Ángulo recto Ligera Variación Preincisión



Vienna White Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3146



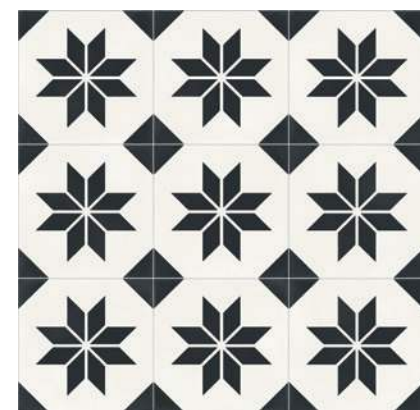
Vienna White Border Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3170



Vienna White Taco Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3170



Vienna Gloriette Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3146



Vienna Belvedere Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3146



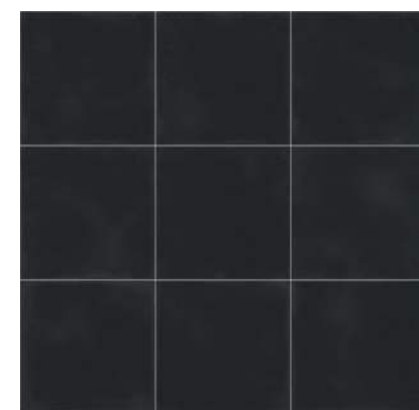
Vienna Secession Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3146



Vienna Albertina Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3146



Vienna Urania Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3146



Vienna Black Natural
59,2x59,2 cm - 23,3"x23,3"
G-3146

PREScored GUIDELINES PG 357
 CONSEJOS PRECORTE PG 357

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés



Vienna Natural Rodapié 60
8x59,2 cm - 3,15"x23,3"
G-2071

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños



Vienna Nat. Peld.
 Vienna Nat. Peld. Ángulo
 59,2x59,2 cm - 23,30"x23,30"
 G-2197
 G-2281

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36

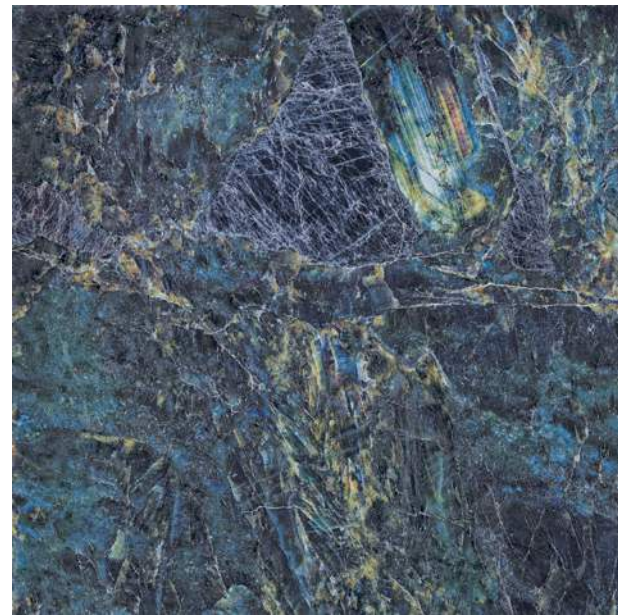
Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Vienna	59,2x59,2x1,00 cm	m ²	36	50,47	1,402	4	1153	31,40
Vienna Rodapie 60	8x59,2 cm	pz	24	15,912	0,663	14	356	13,89



Floor: Vienna White_White Border_Secession Natural 59,2x59,2 cm

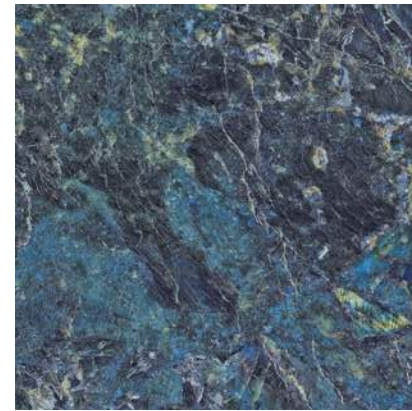
VIVID

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing 0,74 cm Thickness
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción 0,74 cm Espesor



Vivid Blue Labradorite Pulido
89,46x89,46 cm - 35,22"x35,22"

G-3442



Vivid Blue Labradorite Pulido
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3298

RECOMMENDED FOR RESIDENTIAL USE
 RECOMENDADO PARA USO RESIDENCIAL

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Vivid Pulido Rodapié 90 7,3x89,46 cm - 2,87"x35,22"	G-2141
	Vivid Pulido Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2071

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Vivid Pulido Grad. 90 Vivid Pulido Grad. Ángulo 90 89,46x89,46 cm - 35,22"x35,22"	G-2779 G-2829
	Vivid Pulido Grad. 60 Vivid Pulido Grad. Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Vivid Pulido 90X90	89,46x89,46x0,74 cm	m2	20	32,02	1,601	2	590	28,36
Vivid Pulido 60X60	59,55x59,55x0,74 cm	m2	30	53,19	1,773	5	950	30,90
Vivid Pul. Rodapie 60	7,3x59,55 cm	pz	24	19,44	0,81	18	450	17,81
Vivid Pul. Rodapie 90	7,3x89,46 cm	pz	15	15,67	1,045	16	418	26,36



Floor: Vivid Blue Labradorite Pulido 89,46x89,46 cm

VULCANO



VULCANO



VULCANO

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción



Vulcano Ice Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268

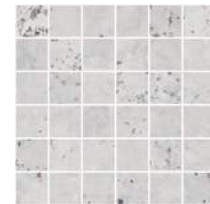


Vulcano Ice Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180

Vulcano Ice Non-slip
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3208



Vulcano Ice Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



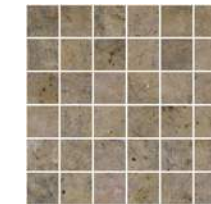
Vulcano Blend Natural
 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268



Vulcano Blend Natural
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180



Vulcano Blend Nat. Mosaico 5x5
 29,75x29,75 cm
 11,71"x11,71"

G-3558



Vulcano Ice Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Wall: Vulcano Ice Natural 99,55x99,55 cm | Floor: Vulcano Rosso Natural 99,55x99,55 cm



Vulcano Blend Natural
 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 2

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R10

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 Anexo C (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Vulcano 100x100	99,55x99,55x1 cm	m ²	40	39,64	0,99	1	991,44	23,89
Vulcano 50x100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,49	3	940,75	34,10
Vulcano 60x60	59,55x59,55x1 cm	m ²	36	51,08	1,42	4	1162,75	31,75
Vulcano Ro-50	7,3x49,75 cm	pz	24	15,7	0,654	18	373	14,57
Vulcano Ro-60	7,3x59,55 cm	pz	24	18,8	0,81	18	450	17,80
Vulcano Ro-100	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23
Vulcano Nat. Mos. 5x5	29,75x29,75 cm	m ²	36	22,28	0,62	7	480	12,93

Complementary Pieces | Steps

Piezas Complementarias | Peldaños

	Vulcano Natural Gradone 100 Vulcano Natural Gradone Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2655 G-2723
	Vulcano Natural Gradone 60 Vulcano Natural Gradone Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2559 G-2609
	Vulcano Natural Gradone Vulcano Natural Gradone Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2723 G-2779
	Vulcano Natural Peldaño 100 Vulcano Natural Peldaño Ángulo 100 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"	G-2337 G-2375
	Vulcano Natural Peldaño 60 Vulcano Natural Peldaño Ángulo 60 59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"	G-2197 G-2287
	Vulcano Natural Peldaño Vulcano Natural Peldaño Ángulo 99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"	G-2541 G-2623

Complementary Pieces | Skirting

Piezas Complementarias | Rodapiés

	Vulcano Natural Rodapié 50 7,3x49,75 cm - 2,87"x19,59"	G-2071
	Vulcano Natural Rodapié 60 7,3x59,55 cm - 2,87"x23,45"	G-2071
	Vulcano Natural Rodapié 100 7,3x99,55 cm - 2,87"x39,19"	G-2115
	Vulcano Natural Tipo L 100 Vulcano Natural Tipo L Ángulo 100 44x99,55 cm - 17,32"x39,19"	G-2503 G-2585
	Vulcano Natural Tipo L 60 Vulcano Natural Tipo L Ángulo 60 54x59,55 cm - 21,26"x23,45"	G-2375 G-2585
	Vulcano Natural Tipo L Vulcano Natural Tipo L Ángulo 94x99,55 cm - 37,01"x39,19"	G-2609 G-2815

VULCANO

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing
Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción



Vulcano Rosso Natural
99,55x99,55 cm - 39,19"x39,19"

G-3268

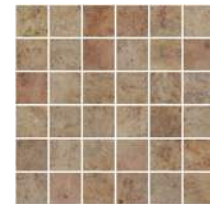


Vulcano Rosso Natural
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3180

Vulcano Rosso Non-slip
49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"

G-3208



Vulcano Rosso Nat. Mosaico 5x5
29,75x29,75 cm

G-3558

11,71"x11,71"



Vulcano Rosso Natural
59,55x59,55 cm - 23,45"x23,45"

G-3180



Wall: Vulcano Ice Natural 49,75x99,55 cm

Floor: Vulcano Rosso Natural 99,55x99,55 cm



Wall&Floor: Vulcano Rosso Natural 99,55x99,55 cm

VULCANO NON-SLIP

Porcelain Rectified Moderate Variation Double Firing Thickness 1CM
 Porcelánico Rectificado Moderada Variación Bicocción Espesor 1CM



Vulcano Ice Non-slip
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3208



Vulcano Rosso Non-slip
 49,75x99,55 cm - 19,59"x39,19"
 G-3208



Wall: Ciment Ivory Formwork Natural_Grey Formwork Natural 49,75x99,55 cm | Floor: Vulcano Rosso Natural 49,75x99,55 cm

UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO B (BS 7976)

PTV>36

Series	Format&Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Vulcano 50X100	49,75x99,55x1 cm	m ²	27	40,12	1,486	3	944	34,10
Vulcano Rodapié	7,3x49,75 cm	pz	24	12,19	0,508	14	537,6	22,40
Vulcano Rodapié	7,3x99,55 cm	pz	16	17,44	1,09	15	411	24,23

ADDITIONAL INFORMATION | INFORMACIÓN ADICIONAL

HEXAGONS COLLECTIONS 25X29 CM COLECCIONES HEXÁGONOS	384
PRE-SCORED COLLECTIONS COLECCIONES PREINCISIÓN	386
OUTDOOR 1CM PORCELAIN COLECCIONES 1CM EXTERIOR	388
OUTDOOR 2CM PORCELAIN COLECCIONES PORCELÁNICO 2CM	391
SPECIAL PIECES PIEZAS ESPECIALES	400
TECHNICAL SOLUTIONS SOLUCIONES TÉCNICAS	404
TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	406
SLIP RESISTANCE INDEX ÍNDICE DE RESBALADICIDAD	408
GUIDELINES PRESCORED CONSEJOS PRECORTE	409
INSTALLATION GUIDELINES CONSEJOS DE COLOCACIÓN	410
CLEANING GUIDELINES CONSEJOS DE LIMPIEZA	411
LABORATORY TESTS CERTIFICADOS DE LABORATORIO	412

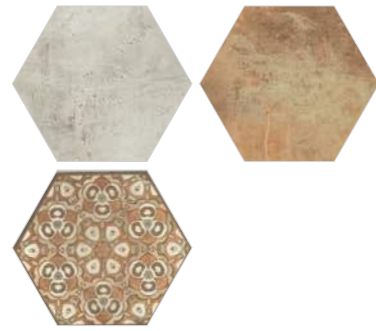


HEXAGONS COLLECTIONS 25X29 CM
 COLECCIONES HEXÁGONOS 25X29 CM

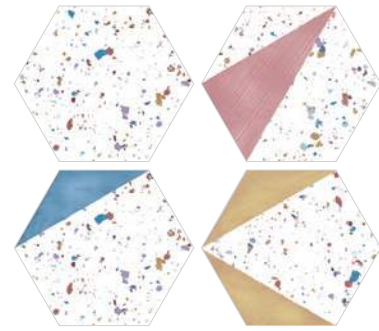
CARPET (P. 84)



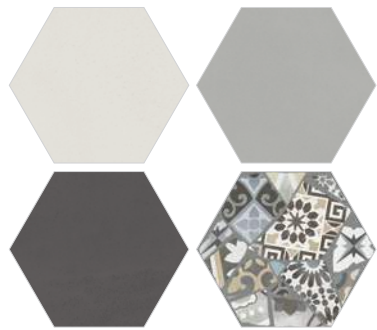
TERRE (P. 352)



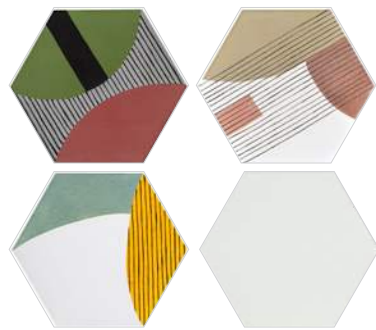
STRACCIATELLA (P. 312)



STUDIO (P. 316)



LINED (P. 204)



Floor: Terre Rosso Hexagon 25x29 cm



Wall: Carpet Vestige Nat. Hexagon 25x29 cm
 PRIVATE HOUSE | Architect: OOIO Arquitectos

PRE-SCORED COLLECTIONS 60X60 CM
 COLECCIONES PREINCISIÓN 60X60 CM

CARTON

(P. 92)



TERRACOTA

(P. 338)



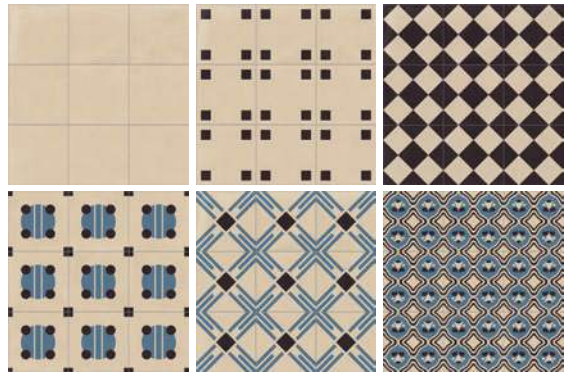
TERRAZZO

(P. 348)



DANUBE

(P. 134)



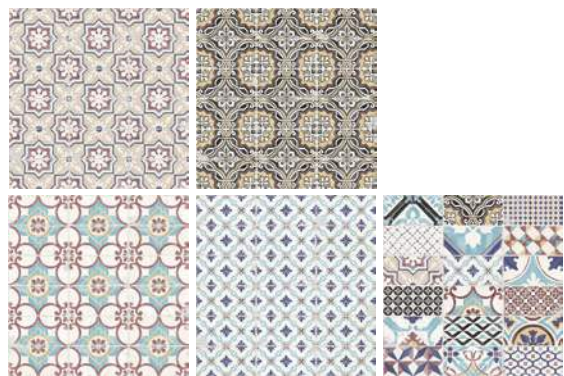
ALTEA

(P. 28)



SÃO LUIS

(P. 278)



BONDI

(P. 70)



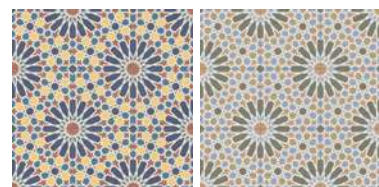
MUD STAMP

(P. 248)



ALHAMBRA

(P. 26)



TAWRIQ

(P. 336)



PRE-SCORED COLLECTIONS 60X60 CM
 COLECCIONES PREINCISIÓN 60X60 CM

TANGO

(P. 330)



VIENNA

(P. 368)



Floor: Carton Blue Natural 59,2x59,2 cm

OUTDOOR 1CM PORCELAIN COLLECTIONS COLECCIONES PORCELÁNICO 1CM EXTERIOR

NON-SLIP COLLECTIONS
COLECCIONES NON-SLIP

BROOKLYN (P.76)



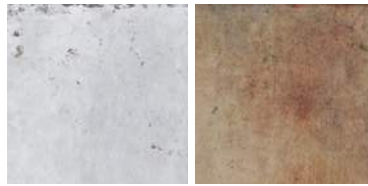
STUDIO (P.316)



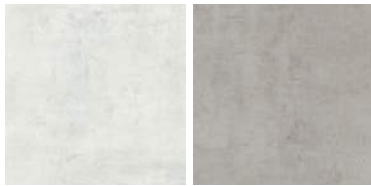
TERRE (P.352)



VULCANO (P.374)



ATTILA (P.42)



BRANCH (P.74)



DSTONE (P.140)



COTTO (P.114)



RONDA (P.266)



TERRACOTA (P.338)



UNE-EN 16165 Anexo C (UNE-EN 41901 EX)

CLASE 3

UNE EN 16165 Anexo B (DIN 51130)

R11

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

UNE EN 16165 ANEXO C (BS 7976)

PTV>36



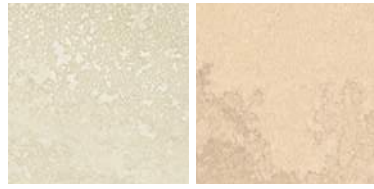
PRIVATE HOUSE ! Spain

OUTDOOR 2CM PORCELAIN
COLLECTIONS - FORMAT 50X100 CM

stone | piedra

BAVARIA

(P. 52)



DSTONE

(P. 140)



RONDA

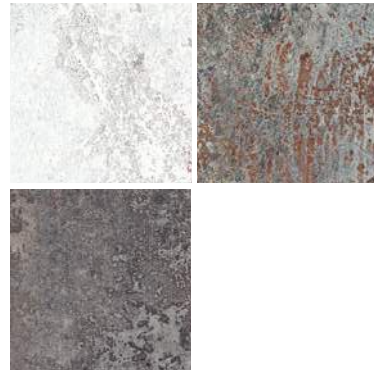
(P. 266)



wood | madera

SONORA

(P. 290)



CAMPER

(P. 82)



cotto | cotto

COTTO

(P.114)



textile | textil

CARPET

(P.84)



BOHEMIAN

(P. 62)



encaustic | hidráulico

ALTEA

(P. 28)



COLECCIONES PORCELÁNICO 2CM
EXTERIOR - FORMATO 50X100 CM



UNE-EN 12633

CLASE 3 - Outdoor Finish

DIN 51130

R11 - C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

Floor: Altea Elda Outdoor 2CM 49,75x99,55 cm-Altea Puerto Outdoor 2CM Tipo L 100-Altea Puerto Natural 59,2x59,2 cm

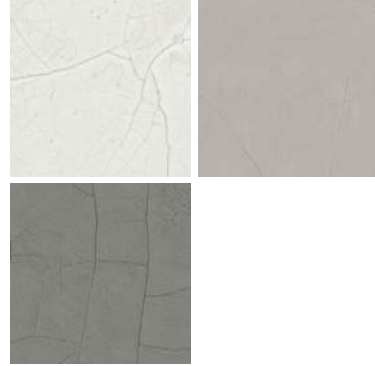
OUTDOOR 2CM PORCELAIN COLLECTIONS - FORMAT 50X100 CM

concrete | cemento

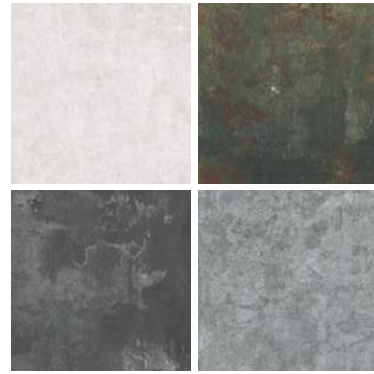
ATTILA (P. 42)



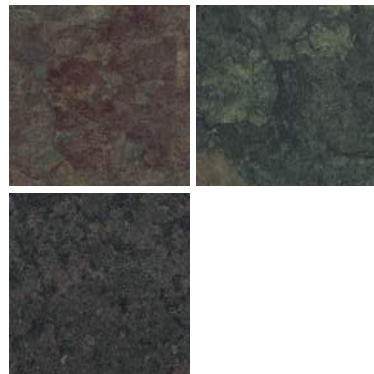
CRACKED (P. 122)



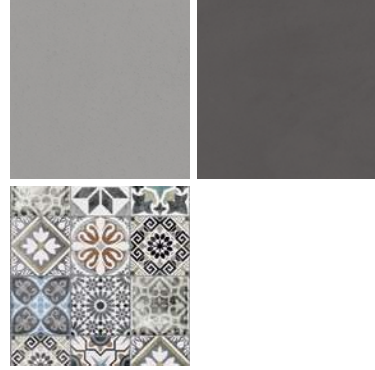
HARLEM (P. 172)



SLATE (P. 282)



STUDIO (P. 316)

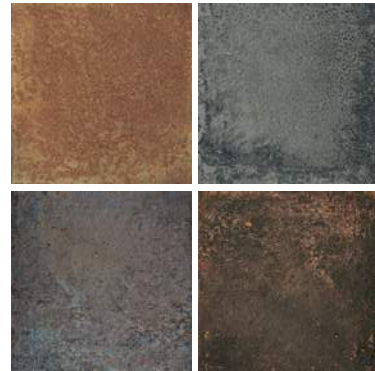


metal | metal

METALLIC (P. 220)



CORTEN (P. 104)



FLAMED (P. 152)



COLECCIONES PORCELÁNICO 2CM EXTERIOR - FORMATO 50X100 CM



UNE-ENV 12633

CLASE 3 - Outdoor Finish

DIN 51130

R11 - C

ANSI A 137.1-2012

DCOF>0.42

Floor: Corten Spphire Outdoor 2CM 49,75x99,55 cm

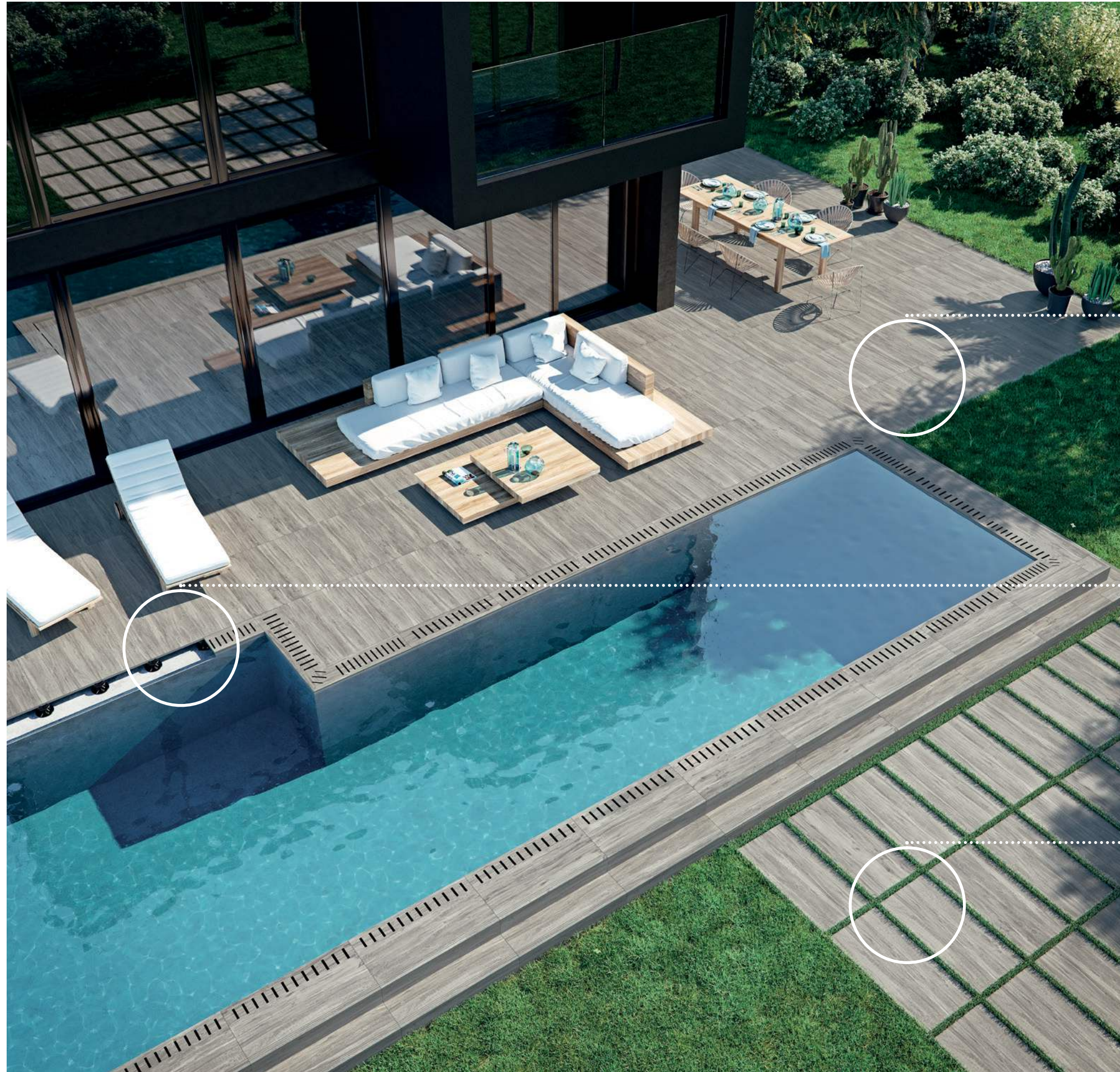
2CM PORCELAIN 50X100 CM

The 2CM Porcelain Stoneware Slabs are ideal for outdoor pavings, including raised pavings. Hard-wearing and resistant to thermal shock, loads and stresses, our 2CM porcelain stoneware is highly suitable for paving terraces and balconies; and also for laying paths in outdoor areas. The perfect alternative to wood and stone that will remain absolutely unchanged over time.

All 2CM collections feature the matching 10mm porcelain tiles for indoor use in order to enable the possibility of creating unbroken visual continuity between outdoor and indoor spaces in any residential or commercial space. The indoor tile formats available include sizes 50x100cm, 100x100cm, 25x100cm and 60x60cm depending on the collection.

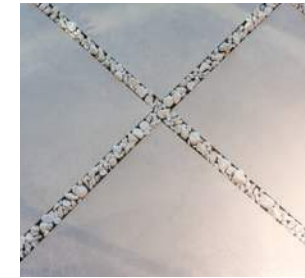
El espesor de 2CM es ideal para pavimentos exteriores, incluidos los pavimentos sobreelevados. Resistente al desgaste, a los cambios bruscos de temperatura, las cargas y las solicitaciones, nuestro porcelánico 2CM resulta adecuado para su colocación en terrazas y balcones, así como para realizar sendas en zonas de exterior. Perfecta alternativa a la madera y a la piedra, es un producto que no sufre alteraciones frente al paso del tiempo.

Todas las colecciones en 2CM disponen de los pavimentos coordinados en porcelánico de 10mm para su uso en zonas de interior. Esto permitirá la posibilidad de crear una continuidad visual ininterrumpida entre espacios exteriores e interiores en cualquier espacio residencial o comercial. Los formatos disponibles para zonas de interior son 50x100cm, 100x100cm, 25x100cm y 60x60cm en función de la colección.



ANTI-SLIP FINISH R11 A+B+C

INSTALLATION SYSTEMS 2CM | SISTEMAS DE INSTALACIÓN 2CM



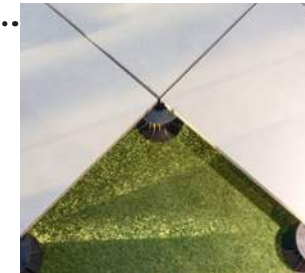
OVER GRAVEL | SOBRE GRAVA
The placement over gravel is a practical and versatile solution that is characterized by a contemporary aesthetic, ideal for enhancing roads, pedestrian walkways and rest areas. Before installing the floor, make sure the floor is level and compacted. Once conditioned, install the tiles as you prefer, providing a generous joint between them.

La colocación sobre grava constituye una solución práctica y versátil que se caracteriza por constituir una estética contemporánea, idónea para realizar caminos, pasarelas peatonales, patios y zonas de descanso. Antes de proceder a la instalación del pavimento, asegúrese de que el suelo está nivelado y compactado. Una vez acondicionado, instale las baldosas como prefiera, dejando una junta generosa entre ellas.



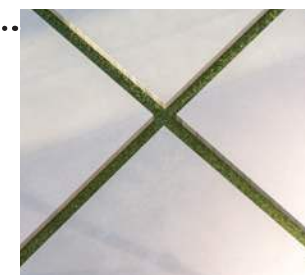
TRADITIONAL INSTALLATION | INSTALACIÓN TRADICIONAL
The traditional adhesive placement on the filler layer is ideal for paving exterior passable areas, such as access ramps, parking, patios... This type of placement provides a high resistance to dynamic and concentrated loads. It is very practical for residential, commercial and public areas.

La colocación tradicional con adhesivo sobre la capa de relleno es idónea para pavimentar áreas transitables exteriores, como rampas de acceso, aparcamientos, patios... Este tipo de colocación proporciona una elevada resistencia a las cargas dinámicas y concentradas. Resulta muy práctico para ámbitos residenciales, comerciales y públicos.



ON PLOTS | SOBRE PLOTS
Our tiles can be easily installed on raised floor systems to provide drainage of rain water. Just ensure that the area to be installed is levelled, compact and can support the weight.

Nuestras baldosas son fácilmente instalables en sistemas de suelo sobreelevado mediante plots, lo que facilita el drenaje de agua. Debe asegurarse, antes de proceder a la instalación, de tener un área nivelada, compacta y que pueda soportar el peso de las baldosas.

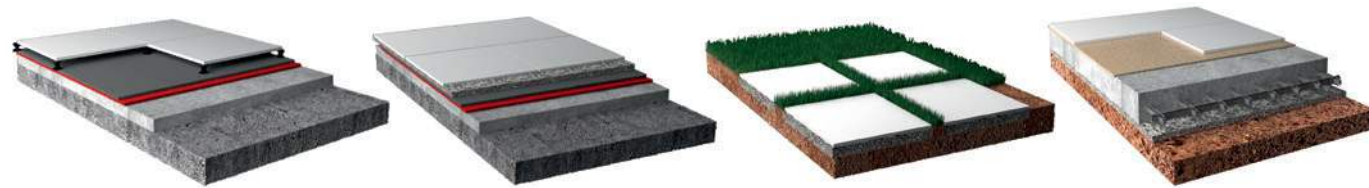


OVER GRASS | SOBRE CÉSPED
The direct placement of the 2cm tiles on grass allows to create walkways and paths in areas to integrate them in a green environment as well as in various architectural contexts. Especially recommended for gardens, paths and paths before homes, terraces, parks and public recreation.

La colocación directa de las baldosas de 2cm sobre hierba permite crear pasarelas y caminos en áreas para integrarlas tanto en un entorno verde como en diversos contextos arquitectónicos. Especialmente recomendable para jardines, sendas y caminos ante viviendas, terrazas, parques y espacios públicos de ocio.

2CM PORCELAIN 50X100 CM

INSTALLATION GUIDE | CONSEJOS DE INSTALACIÓN



On plots | Sobre plots

The raised floor system for exterior is very flexible and can be placed on all types of paving, on waterproofing of one or two layers and on asphalt.

Preparation of the floor and placement of the slabs.

Apply a waterproofing layer to prevent leaks and allow drainage of rainwater. Place the polypropylene supports directly above the waterproofing layer and lay the slabs with spacers to leave the appropriate joints.

In the case of unprotected outer paving, it is recommended to create a $\geq 1.5\%$ slope on the passable surface to limit the formation of localized standing water deposits.

El sistema sobreelevado para exterior es muy flexible y se puede colocar sobre todo tipo de pavimentación, sobre impermeabilizaciones de una o de dos capas y sobre asfalto.

Preparación del suelo y colocación de las losas.

Aplicar una capa impermeabilizante para evitar filtraciones y permitir el drenaje de las aguas pluviales. Colocar los soportes de polipropileno directamente encima de la capa impermeabilizante y aplicar las losas con distanciadores para dejar las juntas oportunas.

En el caso de pavimentaciones exteriores no protegidas, se recomienda crear una pendiente $\geq 1,5\%$ en la superficie transitable para limitar la formación de depósitos localizados de agua estancada.

Over gravel | Sobre grava

Soil Preparation

Carry out leveling of the ground by using a rake, a ruler and a level. Flatten and compact the ground to create a stable surface, to prevent the growth of vegetation we can place a light layer of specific non-woven fabric on the bottom. Later we will place a layer of gravel of mixed granulometry forming a thickness of approximately 10 cm to facilitate the drainage of rainwater. Compress the soil, which should have a slope of at least 2% to ensure proper drainage.

Socket base

For placement on gravel we will place a gravel base, with a granulometry of approximately 4-8 mm, and at least 10 cm thick; and will be properly leveled. This base must be completely regular during all the works.

Placement of slabs

The paving elements must be advanced in such a way that the slabs already in place are being stepped on. It will ensure the paving with a batten and a rubber hammer to get a good flatness.

Making the joints

It is recommended to place the slabs leaving joints of at least 5 mm. The joints can be left empty or filled with fine sand or even stabilized with cement if desired.

Preparación del suelo

Llevar a cabo la nivelación del suelo mediante el uso de un rastrillo, una regla y un nivel. Aplanar y compactar el terreno para crear una superficie estable, para impedir el paso de la vegetación podemos colocar una ligera capa de tejido específico que evite su crecimiento. Posteriormente colocaremos una capa de grava de granulometría mixta formando un espesor de aproximadamente 10 cm para facilitar el drenaje de las aguas pluviales. Compactar el suelo, que deberá tener una pendiente de, al menos, un 2% para asegurar un correcto drenaje.

Base de solado

Para la colocación sobre grava colocaremos una base de gravilla, con una granulometría aproximada de 4-8 mm, y al menos 10 cm de espesor; y se nivelará adecuadamente. Esta base deberá estar completamente plana durante todas las obras.

Colocación de las losas

Los elementos de pavimentación deberán ponerse avanzando de modo que se vayan pisando las losas ya colocadas. Se irá asegurando la pavimentación con un listón y un martillo de goma para conseguir una buena planicidad.

Realización de las juntas

Se recomienda colocar las losas dejando juntas de, al menos, 5 mm. Las juntas se pueden dejar vacías o se pueden rellenar con arena fina o incluso estabilizada con cemento si se desea.

Over grass | Sobre césped

First, we place the tiles on the ground to delimit the surface they are going to occupy, taking into account the distance from slab to slab so that they are equidistant.

Soil Preparation

Define the perimeter of each slab by using a laya. When you lift the slabs, they will leave a mark on the grass. We must remove the layer of crushed grass to a depth of about 4-5 cm.

Socket base

Extend a layer of gravel of at least 3 cm and a granulometry of more than 4 mm to uniform the soil and ensure the stability of the slabs.

Placement of slabs

Position the plate and compact the edges so that the slab is level with the ground by using a rubber hammer

Making the joints

It is recommended to place the slabs leaving the appropriate joints to achieve the desired aesthetic effect.

En primer lugar colocaremos las baldosas sobre el terreno para delimitar la superficie que van a ocupar teniendo en cuenta la distancia de losa a losa para que queden equidistantes.

Preparación del suelo

Delimitar el perímetro de cada losa mediante la utilización de una laya. Al levantar las losas, estas dejarán una marca sobre la hierba. Debemos quitar la capa de hierba aplastada hasta una profundidad de unos 4-5 cm.

Base de solado

Extender una capa de grava de 3 cm por lo menos y con una granulometría superior a los 4 mm para uniformar el suelo y garantizar la estabilidad de las losas.

Colocación de las losas

Posicionar la placa y compactar los bordes para que la losa quede a nivel con el terreno mediante el uso de un martillo de goma-

Realización de las juntas

Se recomienda colocar las losas dejando las juntas adecuadas para lograr el efecto estético deseado.

Direct installation - Adhesive | Instalación directa - Adhesivo

Laying of slabs

Lay the slabs with an exterior adhesive according to the specific instructions of the used product.

Joints

Slabs must be laid with open joints of variable width of no less than 5 mm. Expansion joints are compulsory: they must be at least 5 mm wide (except for structural joints) and must reach up to the top of the paving surface.

Initial cleaning

Cleaning after laying is of fundamental importance for all subsequent procedures and to allow correct maintenance of the paving.

Colocación de las losas

Colocar las losas con un adhesivo para exterior siguiendo las instrucciones específicas del producto utilizado.

Juntas

Deberán dejarse obligatoriamente juntas de dilatación de anchura no inferior a 5 mm (a excepción de las juntas estructurales) dispuestas hasta la parte superior de la pavimentación.

Limpieza inicial

El lavado tras la colocación resulta de importancia fundamental de cara a cualquier intervención posterior y para el correcto mantenimiento de la pavimentación.

2CM PORCELAIN 50X100 CM

PACKING LIST | PACKING

SERIES	Format & Thickness	Unit	Boxes/Pallet	m ² /Pallet	m ² /Box	Pieces/Box	Kg/Pallet	Kg/Box
Carpet 2 CM	50x100x2 cm	m ²	36	18	0,5	1	883	23,59
Brave 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59
Camper 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59
Cotto 2 CM	50x100x2 cm	m ²	36	18	0,5	1	883	23,59
Studio 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59
Ronda 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59
Metallic 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59
Attila 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59
Bohemian 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59
Harlem 2 CM	49,75x99,55x2 cm	m ²	36	17,82	0,495	1	883	23,59

TECHNICAL CHARACTERISTICS | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	STANDARD METHOD METODO DE LA NORMA	STANDARD PRESCRIBED VALUES VALOR PRESCRITO POR LA NORMA	2CM COLLECTIONS COLECCIONES 2CM
LENGTH AND WIDTH LONGITUD Y ANCHURA	ISO 10545-2	$\pm 0,6\%$ max.	$\pm 0,2\%$ max.
RECTANGULARITY RECTANGULARIDAD	ISO 10545-2	$\pm 0,5\%$ max.	$\pm 0,5\%$ max.
STRAIGHTNESS OF SIDES RECTITUD DE LOS LADOS	ISO 10545-2	$\pm 0,5\%$ max.	$\pm 0,5\%$ max.
SURFACE FLATNESS PLANITUD	ISO 10545-2	$\pm 0,5\%$ max.	$\pm 0,5\%$ max.
THICKNESS ESPESOR	ISO 10545-2	$\pm 5\%$ max.	$\pm 2\%$ max.
PHYSICAL PROPERTIES PROPIEDADES FÍSICAS			
WATER ABSORPTION ABSORCIÓN DE AGUA	ISO 10545	$\leq 0,5\%$	$< 0,2\%$
BREAKING STRENGTH, IN N CARGA DE ROTURA, EN N	ISO 10545	≥ 1300 N	> 14.000 N
MODULUS OF RUPTURE RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	ISO 10545	≤ 35 N/mm ²	> 45 N/mm ²
RESISTANCE THERMAL SHOCK RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO	ISO 10545	No surface defects should be visible No debe presentar defectos superficiales visibles	Resistant Resistente
RESISTANCE TO CRAZING RESISTENCIA AL CUARTEO	ISO 10545	No surface defects or cracks should be visible No debe presentar defectos ni grietas superficiales visibles.	Resistant Resistente
FROST RESISTANCE RESISTENCIA A LA HELADA	ISO 10545	There should be no colour variations No debe presentar variaciones de color	Frost Resistant Resistente a la helada
COEFFICIENT OF FRICTION COEFICIENTE DE FRICCIÓN	DIN 51130 UNE-EN12633	WET TEST / ENSAYO EN HÚMEDO	R11 Clase 3 *
COLOUR RESISTANCE TO LIGHT RESISTENCIA DEL COLOR A LA LUZ	DIN 51094	There should be no colour variations No debe presentar variaciones de color	No variations in colour and gloss. Sin variaciones de color y brillo
CHEMICAL PROPERTIES PROPIEDADES QUÍMICAS			
CHEMICAL RESISTANCE RESISTENCIA QUÍMICA	ISO 10545	Resistance to household cleaning products and swimming pool salts. Resistencia a productos domésticos y sales para piscinas	6A
RESISTANCE TO STAINING RESISTENCIA A LAS MANCHAS	ISO 10545	≥ 2	5

ADVANTAGES | VENTAJAS



Compact monolithic slab 2cm thick squared and rectified. Losa monolítica compacta de 2 cm de espesor, escuadrada y rectificada.



Frost resistant Resistente a la helada



High static load resistance Elevada resistencia a la flexión



Thermal shock resistant Resistente a las variaciones térmicas



Anti-Slip finish Acabado antideslizante



Removable and reusable Desmontable y reutilizable



Easy to install Facil de colocar



Chemical attack resistance Resistente a productos químicos



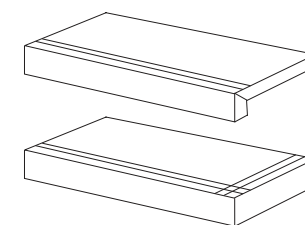
Eco-sustainable Ecológico



Fire-proof Ignifugo

2CM SPECIAL PIECES | PIEZAS ESPECIALES

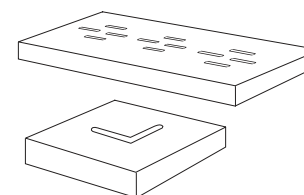
STEPS TIPO L | PELDAÑOS TIPO L



Tipo L | Tipo L Ángulo
44x99,55 cm - 17,32"x39,19"
44x100 cm - 17,32"x39,37"

G-2609
G-2815

GRID | REJILLA



Grid
24,75x99,55 cm - 9,74"x39,19"
24,75x100 cm - 9,74"x39,37"

G-2375
G-2375

Steps & Grids are available in all colours of collections Peldaños & Rejillas están disponibles en todos los colores de las colecciones

Grid Ángulo
24,75x24,75 cm - 9,74"x9,74"

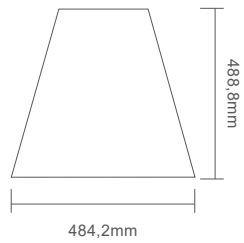
G-2171

DECOR SHAPED PIECES 2CM

Our selection of decorative pieces in 20mm thick porcelain for outdoor use allows the conception of outdoor areas and promenades of great design. These five exclusive shapes trapezio, hexágono, polígono, palma and arco are customizable in any of the models presented in our selection of outdoor porcelain for outdoor spaces of all dimensions.

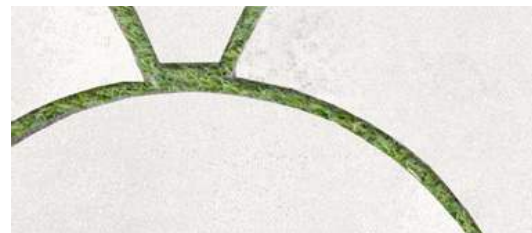
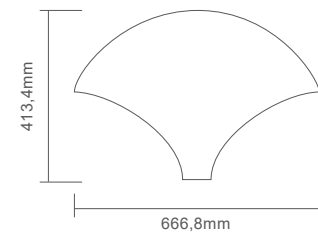
Nuestra gama de piezas decorativas en porcelánico de 2cm de espesor para exterior permite crear zonas de exterior y paseos de gran diseño. Estas cinco formas exclusivas trapezio, hexágono, polígono, palma y arco son customizables en cualquiera de los modelos presentados en nuestra selección de porcelánico para exteriores para espacios de todas las dimensiones.

Trapezio



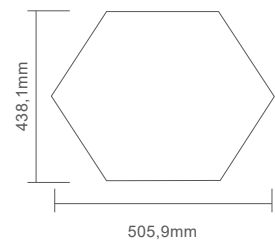
Attila Grey Outdoor 2cm G-2303

Palma



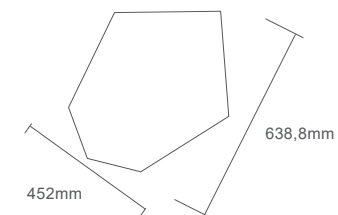
Metallic White Outdoor 2cm G-2355

Hexágono



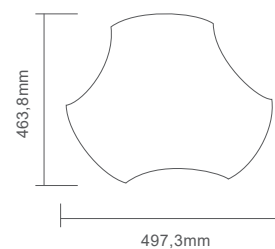
Corten Sapphire Outdoor 2cm G-2323

Polígono



DStone Sand Music_Ash Lekue Outdoor 2cm G-2355

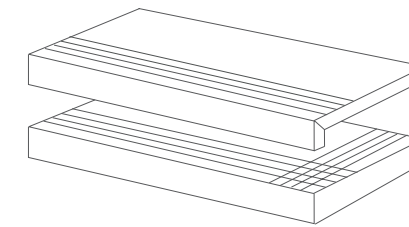
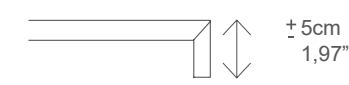
Arco



Bohemian Blend Outdoor 2cm G-2355

2CM STEP TILES

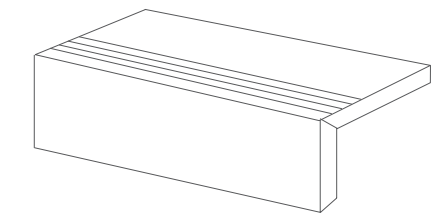
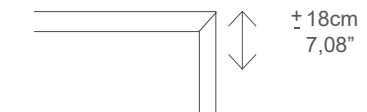
Step Type L 2cm | Angular Type L 2cm



44x99,55 cm - 17,32"x39,19"
44x100 cm - 17,32"x39,37"
44x99,55 cm - 17,32"x39,19"
44x100 cm - 17,32"x39,37"

G-2609 Rectified | Rectificado
G-2609
G-2815 Rectified | Rectificado
G-2815

Step 45° 2cm

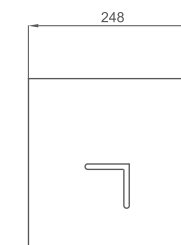


31x99,55 cm - 12,20"x39,19"
31x100 cm - 12,20"x39,37"

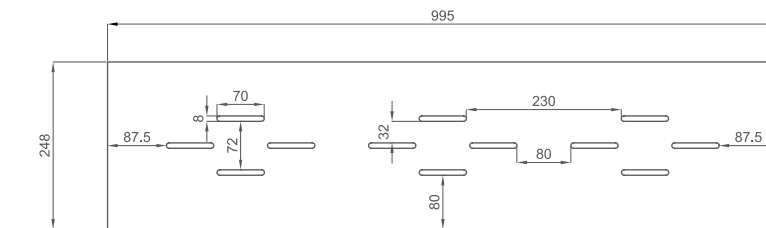
G-2623 Rectified | Rectificado
G-2623

SWIMMING POOL PIECES 2CM

01

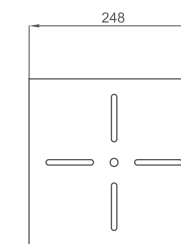


Corner 24,75 x 24,75cm G-2171

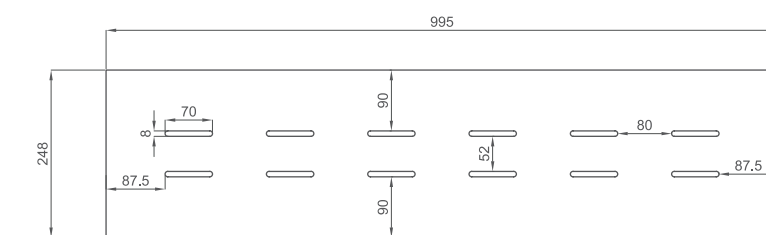


Grid 24,75 x 99,55 cm | 24,75x100cm G-2375

02

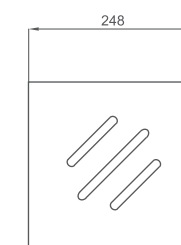


Corner 24,75 x 24,75cm G-2171

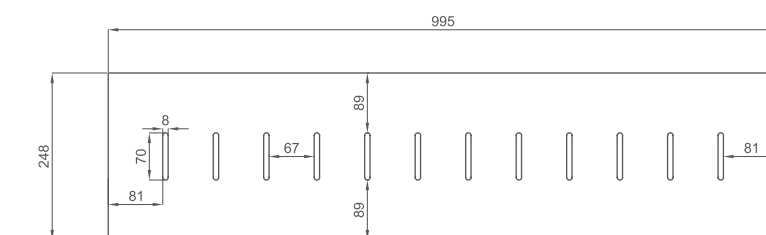


Grid 24,75 x 99,55 cm | 24,75x100cm G-2375

03



Corner 24,75 x 24,75cm G-2171



Grid 24,75 x 99,55 cm | 24,75x100cm G-2375

SPECIAL PIECES | PIEZAS ESPECIALES

STEPS | PELDAÑOS

The availability of the different steps as well as their price groups are indicated in every collection's page. These can also be ordered without grooves under specific request. In order to purchase steps, it is necessary to reference them as follows: *model name + colour + finish + size + step type + with or without grooves*

Example: *Novocemento Grey Natural 45x90 Gradone 45 with grooves.*

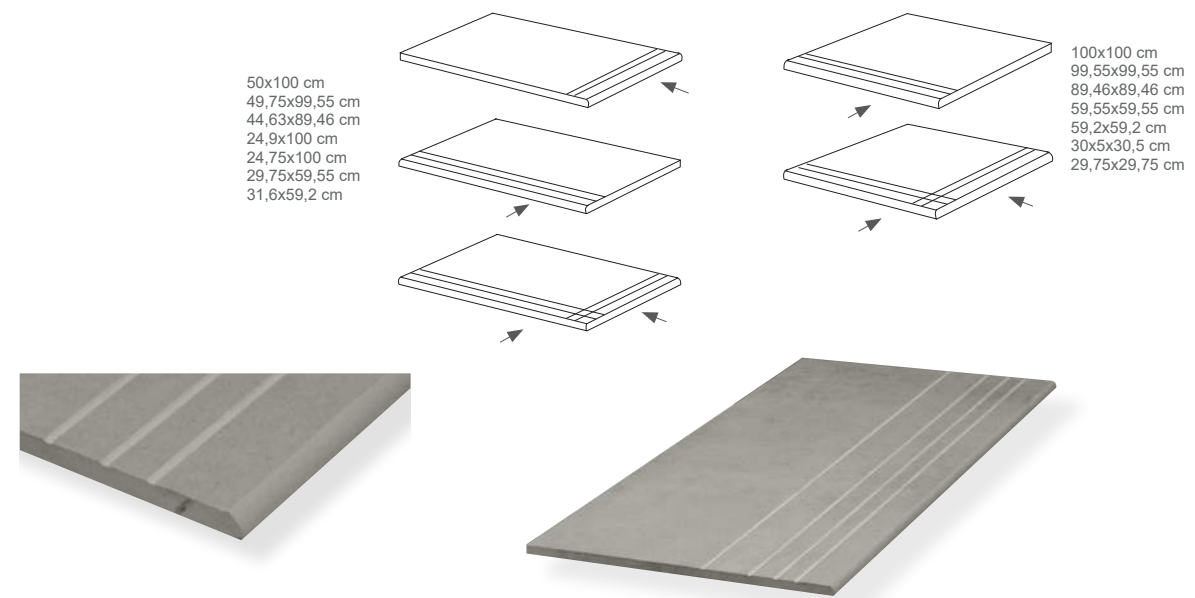
Para conocer la disponibilidad de peldaños de cada colección y sus grupos de precio dirigirse a las páginas específicas de la colección deseada. Todos estos productos también se pueden realizar sin ranuras bajo indicación expresa. Para realizar el pedido de peldaños se debe referenciar de la siguiente manera: *nombre del modelo + color + acabado + formato + tipo de peldaño + sin o con ranuras*

Ejemplo: *Novocemento Grey Natural 45x90 Gradone 45 con ranuras.*



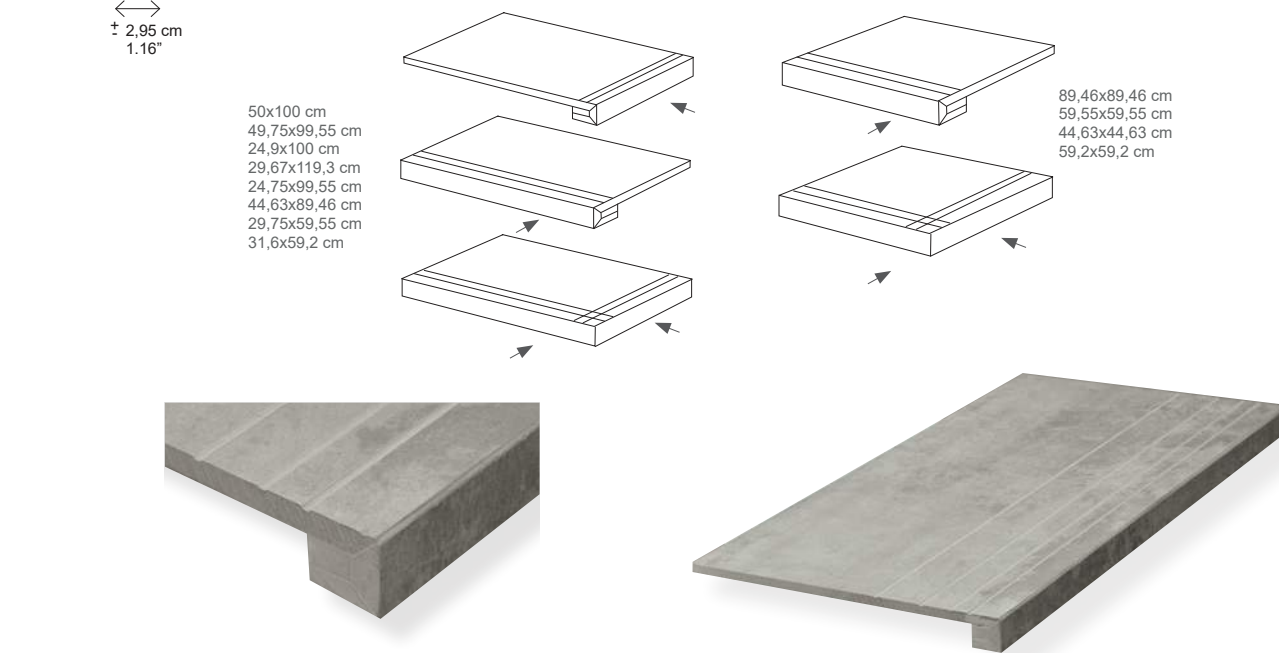
SIMPLE STEP | PELDAÑO SIMPLE

* | $\pm 1,01$ cm
0.40"



GRADONE | GRADONE

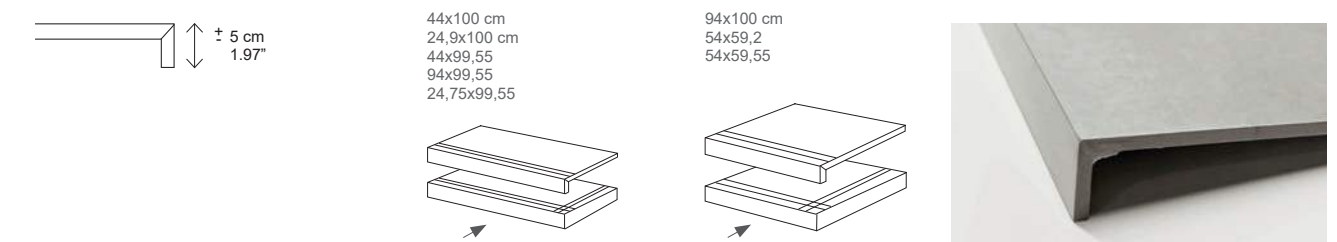
* | $\pm 2,95$ cm
 $\pm 2,95$ cm
1.16"



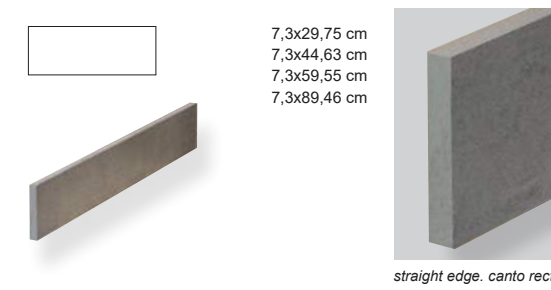
SPECIAL PIECES | PIEZAS ESPECIALES

STEPS | PELDAÑOS

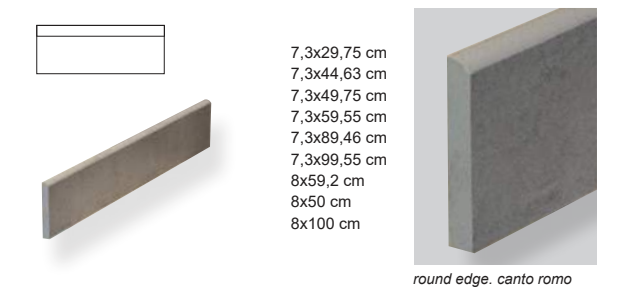
L-Type. Tipo-L



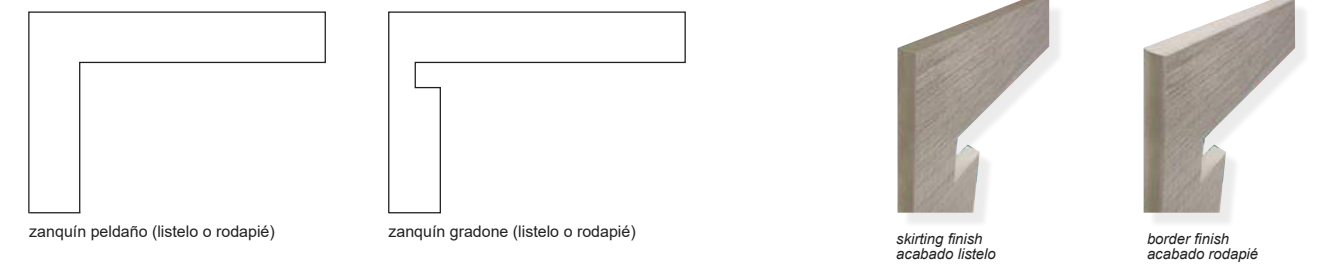
BORDERS | LISTELOS



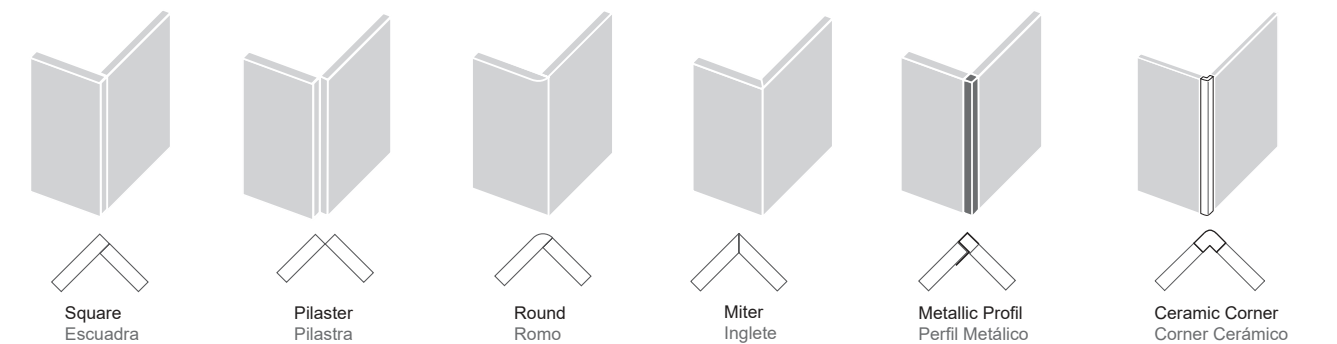
SKIRTINGS | RODAPIÉS



BASEBOARD | ZANQUÍN



CORNER SOLUTIONS | SOLUCIONES PARA ESQUINAS



TECHNICAL SOLUTIONS | SOLUCIONES TÉCNICAS

DIGITAL PRINTING | IMPRESIÓN DIGITAL

The digital printing system is a process of decorating ceramic pieces using an ink-jet application to enable the development of high quality photo reproductions (including images, drawings, text, logos, etc...), maintaining the high technical characteristics of our ceramic products.

With our special decoration system, as a result, we can offer pieces of a greater realism due to the fact that it can achieve higher printing resolutions.

Another advantage of this system is the ecological aspect, since by using only four colors (CMYK), the number of materials used in the production are substantially reduced, thereby reducing the extraction of these materials and its environmental impact.

El sistema de impresión digital es un proceso de decoración de piezas cerámicas, mediante una aplicación de inyección (CMYK) que posibilita el desarrollo de piezas con reproducciones fotográficas en alta calidad (ya sean imágenes, dibujos, textos, logotipos, etc...), manteniendo las elevadas prestaciones de nuestro producto cerámico.

Con este proceso digital de decoración se consigue un mayor realismo en la fotografía o dibujo impresa en la pieza, ya que se pueden obtener unas resoluciones más altas de impresión que las conseguidas hasta ahora.

Otra de las ventajas de este sistema es el aspecto ecológico, ya que al utilizar 4 colores (CMYK) se reducen sustancialmente el número de materiales utilizados en producción, reduciendo así la extracción de los mismos y su impacto medioambiental.



Train Station. Munich. GERMANY Custom 1000sqm Project with Digital Printing

WATER JET | CORTE DE AGUA

In order to create custom floor designs, usually including borders and center pieces, combining different collections we use the Water Jet system. The Water Jet system is based on a tool that is capable of slicing into porcelain tiles using a water jet at a high speed and pressure, or a mixture of water and an abrasive substances. The process is essentially the same as water erosion found in nature but accelerated and concentrated by orders of magnitude. Water Jet cutters are capable of producing rather intricate cuts in porcelain tiles, in other way impossible to obtain.

- The advantages of this system go beyond the final visual results.
- More precise cuts, avoiding torns or unstructured shapes when handling the product.
 - Allows precise cuts on thicker pieces with lower net weight.
 - Enables any desired design to be manufactured according to what the client wants.

El sistema de Corte de Agua lo utilizamos para poder crear diseños de pavimentos personalizados, normalmente incluyendo cenefas y centros customizados, que combinen diferentes colecciones en los mismos.

Este sistema se basa en una cortadora por chorro de agua capaz de cortar el porcelánico con una alta velocidad y presión, o una mezcla de agua y una sustancia abrasiva. El proceso es esencialmente el mismo que la erosión del agua produce en la naturaleza pero acelerado y concentrado en órdenes de magnitud. Las cortadoras por chorro de agua son capaces de producir intrincados cortes en el porcelánico, de otra forma imposibles de conseguir.

- Las ventajas de este proceso van más allá de las meramente estéticas:
- El corte es de mejor calidad, ya que no produce desgarros ni deformaciones por esfuerzos de corte o aportación de calor.
 - Permite cortes de mayor espesor y menor ancho de malla.
 - Permite la realización de cualquier diseño que desee el cliente.



SHOPPING CENTER | RkW Rhode Kellermann Wawrowski Architektur + Städtebau with ECE Architects | Stuttgart, Germany Project with Water Jet

TECHNICAL SOLUTIONS | SOLUCIONES TÉCNICAS

INTERIOR RAISED FLOORS | PAVIMENTO SOBREELEVADO INTERIOR



The Raised Floor system for interior spaces is a technical solution for new buildings and refurbishments that will raise the functional floor surface from the floor substrate in order to offer the following advantages:

- Flexibility** in the distribution of the spaces, as the panels can be easily removed and re-positioned.
- Practicality** in maintenance operations as the panels can be lifted to reach all technical elements beneath.
- Versatility** as the raised floor can also be positioned over a pre-existing floor and can be used to level surfaces with different heights.
- Aesthetic qualities** as this surface guarantees excellent maintenance and durability over time.

This system is composed of two main elements: the panel and its support structure. The panel, is made by gluing a finishing slab of porcelain onto a 3-4 cm support. It is supported by a metallic frame consisting of crossbeams and adjustable pedestal for height adjustment giving a void space between floor substrate and the functional floor surface. In the technical space concealed between the substrate and the floor, any type of technical plant or equipment can be housed. The minimum height of the floor with respect to the support surface varies from 7 to 8 cm, so the solution of the raised floor can also be adapted to pre-existing floors.



Available for size 59,55x59,55 cm - 23,44"x23,44"
Disponible para formato 59,55x59,55 cm

El sistema de Suelo Sobreelevado para interiores es una solución técnica para obra nueva y reforma que permite elevar la superficie transitable para separarla del substrato y así obtener las siguientes ventajas:

- Flexibilidad** en la distribución de los espacios por la facilidad de sacar las piezas y moverlas a otra posición.
- Accesibilidad.** Facilidad en el mantenimiento debido al fácil acceso al espacio entre suelo y pavimento.
- Versatilidad.** El suelo sobreelevado puede ser colocado sobre un piso ya existente y se puede utilizar para unir superficies de diferentes alturas.
- Calidad estética** debido a la facilidad de limpieza, inalterabilidad y durabilidad en el tiempo.

Este sistema está compuesto por dos elementos principales: el panel y su estructura de apoyo. El panel, se realiza pegando la pieza de porcelánico sobre un soporte de 3-4 cm. La pieza va montada sobre un marco metálico con unos travesaños y unos pedestales de altura ajustable para dejar un espacio vacío entre el suelo y la superficie de tránsito. El porcelánico constituye una superficie transitable, para garantizar la calidad estética, mientras que cualquier tipo de conexiones o equipos pueden ser alojados en el espacio oculto entre el substrato y la superficie. La altura mínima del suelo con respecto a la superficie de soporte varía de 7 a 8 cm, por lo que la solución de suelo elevado también puede adaptarse a pavimentos ya existentes.

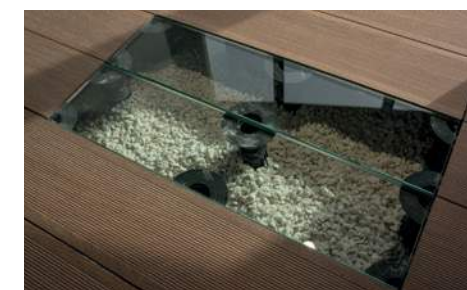
EXTERIOR RAISED FLOORS | PAVIMENTO SOBREELEVADO EXTERIOR



The Exterior Raised Flooring system offers the possibility of having flat paved surfaces suitable for traffic in outdoor areas that may or may not have slopes (up to a 3% inclination). At the same time, it offers a ventilated cover with perfect drainage of the paved surface performing the filtration of the water through the joints between tiles as well as better maintenance and greater insulation.

This system of an easy installation is formed by 20mm tiles (either one individual piece of 20mm or two pieces of 10mm glued together), placed on a support base that are the **PLOTS**, made of polypropylene. With these, it is possible to create a space between the tiles and the surface, which can on a rooftop or a terrace, and that will be used for passage of pipes. The tiles can be easily moved around without losing any stability.

There are two types of plots: fixed (15 mm height) for flat areas or adjustable (from 65 mm to 310 mm height) to solve any levelling issues in outdoor areas.
9 recommended plots/m²



El sistema de Pavimento Sobreelevado Exterior sirve para conseguir superficies pavimentadas planas y aptas para el tránsito sobre suelos con o sin pendientes (siempre inferiores al 3%). Se consigue una cubierta ventilada, con un perfecto drenaje de la superficie pavimentada, realizándose la filtración del agua por las juntas entre baldosas con la ventaja de un mejor mantenimiento y un mayor aislamiento térmico.

Este sistema de fácil instalación, está formado por baldosas de 20mm (una pieza individual de 20mm o dos piezas de 10mm pegadas), instaladas sobre unas bases, denominadas **PLOTS** de polipropileno, para crear un espacio entre éste y la superficie, que puede ser una azotea o terraza exterior, y que puede ser utilizado para el paso de canalizaciones. Además, las piezas se pueden sustituir e intercambiar por otras del sistema sin pérdida de estabilidad.

Existen dos tipos de plots o soportes: fijos (15 mm altura) para zonas planas o regulables (desde 65 mm a 310 mm altura) para resolver todas las soluciones de sobreelevaciones para exteriores.
9 plots recomendados/m².

AVERAGE QUANTITY ANCHORING / M2. CONSUMO MEDIO ANCLAJES / M2.

SIZE TILE	PLOTS/M2
50x100 cm	9 units/m ²

Estimation. Possible variations depending on project.
Estimación. Posibles variaciones según el proyecto.

PLOTS PRICES. PRECIOS PLOTS.

REFERENCES	HEIGHT ADJUSTMENT. REGULACIÓN ALTURA	UNIT PRICE. PRECIO UNITARIO	ALLOWABLE LOAD. CARGA ADMISIBLE
PLOT SNR 15	15 mm (fix. fija)	G-2039	6000 kg
PLOT SR 65/100	de 65 a 100 mm	G-2075	2500 kg
PLOT SR 100/130	de 100 a 130 mm	G-2079	2500 kg
PLOT SR 130/220	de 130 a 220 mm	G-2085	2200 kg
PLOT SR 220/310	de 220 a 310 mm	G-2100	2000 kg

For pricing on 20mm glued tiles please check with the commercial department.
Precio doble pieza pegada, consultar con el departamento comercial.

TECHNICAL SOLUTIONS | SOLUCIONES TÉCNICAS

VENTILATED FAÇADES | FACHADAS VENTILADAS

The Ventilated Façade system is an exterior cladding system for buildings offering a combination between the maximum level of aesthetic appeal and technical advantages for any new building or renovation.

From the structural point of view, this is a system composed of an external facade made of porcelain stoneware slabs that are mechanically anchored to the perimeter framework of the building by means of a structure in aluminium alloy. Due to the particular characteristics of this construction technique, the surface of the cladding remains separate from the masonry. The resulting cavity is partially occupied by a layer of thermal insulating material, leaving the rest of the space empty to allow ventilation. Therefore a continuous flow of aeration is created providing significant benefits such as:

- Energy saving, thermal insulation and sound proofing. Protection against water.
- Healthier environment - in terms of breathability and a decrease of heat loads.
- No deterioration of the appearance or technical structure over time.
- Exceptional results in renovation works.
- Security when fixing coatings due to the mechanical and chemical anchorage.
- Easy to clean, maintain and manipulate.

TYPES OF SYSTEMS

Visible system: The anchorage of the material by mounting clips, causes it to be visible from the outside. This system does not require any manipulation of the pieces.

Hidden system: The anchorage takes place by using the side grooves that have to be made on the profiles of every piece of porcelain in order for the clips not to be seen from the outside.

El sistema de Fachada Ventilada es un sistema de revestimiento exterior de edificios, la combinación ideal entre el máximo nivel estético y las mejores características térmicas para edificio de obra nueva o renovación.

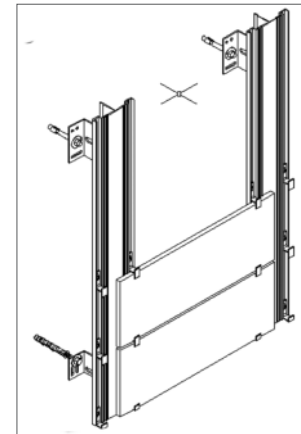
Desde el punto de vista estructural, es un sistema voladizo, compuesto de una cara externa de piezas de gres porcelánico fijadas mecánicamente al perímetro del edificio por medio de una estructura de perfiles de aluminio. Gracias a esta técnica la superficie del revestimiento se mantiene separada de la mampostería. La cavidad resultante está parcialmente ocupada por una capa de material aislante térmico, dejando el resto del espacio vacío para permitir la ventilación. De esta manera se crea un flujo continuo de aireación, que proporciona beneficios significativos como:

- Ahorro de energía y aislamiento térmico y acústico. Protección contra el agua.
- Medio ambiente más saludable - transpirabilidad y una disminución de las cargas térmicas.
- Sin deterioro del aspecto de la fachada exterior ni de las características técnicas por el paso del tiempo.
- Resultados excepcionales en obras de renovación.
- Seguridad en la fijación de los revestimientos al usar anclajes mecánicos y químicos.
- Facilidad en limpieza, mantenimiento y manipulación.

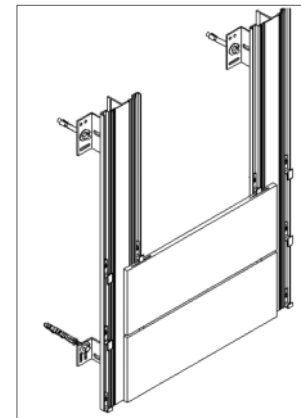
TIPOS DE SISTEMA

Sistema visto: El anclaje del material mediante grapas de fijación, provoca que éste sea visible desde el exterior. Este sistema, a diferencia del sistema oculto, no precisa mecanización adicional de las piezas de porcelánico.

Sistema oculto: Mediante la mecanización de las piezas en el lateral (ranurado), el anclaje del material porcelánico no es visible desde el exterior.



Visible System. Anclaje Visto



Hidden System. Anclaje Oculto

BONDED FAÇADES WITH MECHANICAL ANCHORAGE | FACHADAS PEGADAS CON ANCLAJE MECÁNICO

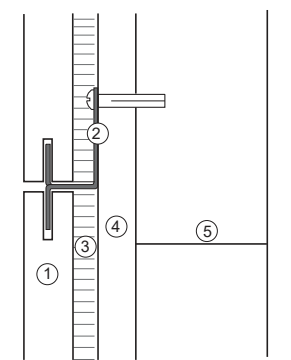
The Bonded Façade system upgrades the appearance of façades as they provide a modern and innovative appearance that will be durable in time due to the use of our high-end technical porcelain. Currently, there are adhesives that enable an optimum bonding on the façade, however, in order to ensure maximum security, it is important to use a safety mechanical anchorage system that may be visible or hidden. This system offers the following benefits:

- Greater impermeability and resistance against humidity and atmospheric agents.
- Lighter weight in comparison to façades made up of other materials.
- Minimum maintenance required.
- Energy efficiency gain.

El sistema de Fachada Pegada incrementa el valor estético de la fachada al aportar un acabado moderno e innovativo de alta calidad que será perdurable en el tiempo debido al uso de nuestro porcelánico técnico. En la actualidad, existen adhesivos que nos permiten mejorar el aplacado en fachada pero, para garantizar la seguridad de la misma ante posibles desprendimientos de las baldosas, se han diseñado sistemas de fijación con anclaje mecánico oculto y visto para su colocación con estas ventajas:

- Mayor impermeabilidad y resistencia contra la humedad y los agentes atmosféricos.
- Menor peso respecto a otras fachadas con otros materiales.
- Mínimo mantenimiento requerido.
- Mejora de la eficiencia energética.

For pricing on grooved material for hidden system, please check with our commercial department.
Precios de material ranurado para sistema oculto, consultar con el departamento comercial.



1. Porcelain tile. Porcelánico.
2. Unvisible mechanical anchorage. Anclaje mecánico oculto.
3. Adhesive. Adhesivo.
4. Mortar. Mortar.
5. Solid brick. Ladrillo macizo.

AVERAGE QUANTITY ANCHORING / M2. CONSUMO MEDIO ANCLAJES / M2.

SIZE TILE	UNITS/M2
60x120 cm	3 units/m2
90x90 cm	3 units/m2
45x90 cm	5,5 units/m2
60x60 cm	6,5 units/m2
30x60 cm	12 units/m2
100x100 cm	2,5 units/m2
50x100 cm	4,5 units/m2
25x100 cm	9 units/m2

ANCHORING PRICES. PRECIOS ANCLAJES.

REFERENCES (inox)	JOINT aprox	PRICE
Oculto U - 8	8 mm	G-2027
Visto U - 8	8 mm	G-2029
Oculto Z - 1	1 mm	G-2033
Visto Z - 1	1 mm	G-2037

The price includes staple, plug and screw.
El precio incluye grapa, taco y tornillo.



U-8 basic
U-8 continuación



U-8 / Z-1 ending
U-8 / Z-1 terminación



Z-1 basic
Z-1 continuación

Estimation. Possible variations depending on project.
Estimación. Posibles variaciones según el proyecto.



Floor: Rainbow Blanco_Amarillo_Negro Natural 59,2x59,2 cm
RESIDENTIAL BUILDING | Croátia

TECHNICAL CHARACTERISTICS | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

RECTIFIED PORCELAIN 10MM | PORCELÁNICO RECTIFICADO 10MM

MEASUREMENTS AND SURFACES APPEARANCE MEDIDAS Y ASPECTO SUPERFICIAL	STANDARD TEST METHOD MÉTODO DE ENSAYO	STANDARD PRESCRIBED VALUES VALORES STANDARD NORMA	10 mm approx. (rect.)
Length and width Longitud y anchura	ISO 10545-2	± 0,3% max.	± 0,2 %
Rectangularity Ortogonalidad	ISO 10545-2	± 0,3% max.	± 0,2 %
Straightness of sides Rectitud de lados	ISO 10545-2	± 0,3% max.	± 0,2 %
Surfaces flatness (curvature and warpage) Planitud	ISO 10545-2	± 0,4% max.	± 0,4 %
Thickness Grosor	ISO 10545-2	± 5% max.	± 5 %
PHYSICAL PROPERTIES PROPIEDADES FÍSICAS			
Water absorption Absorción de agua	ISO 10545-3	≤ 0,5%	≤ 0,1 % **
Breaking Strength Carga de rotura	ISO 10545-4	≥ 1300 N	2700 N **
Modulus of Rupture Resistencia a la flexión	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ²	49 N/mm ² **
Resistance to thermal shock Resistencia al choque térmico	ISO 10545-9	No surface defects should be visible No debe presentar defectos superficiales visibles	Resistant Resistente
Resistance to crazing Resistencia al cuarteo	ISO 10545-11	No surface defects or cracks should be visible No debe presentar defectos ni grietas superficiales visibles	Resistant Resistente
Frost resistance Resistencia a la helada	ISO 10545-12	No surface defects or cracks should be visible No debe presentar defectos ni grietas superficiales visibles	Frost Resistant Resistente a la Helada
Coefficient of friction Coeficiente de fricción	DIN 51130 DIN 51097 UNE 41901 EX	Ramp test wearing shoes/oil Ensayo rampa pie calzado/aceite Ramp test barefoot/water Ensayo rampa pie descalzo/agua Wet Test Ensayo en húmedo	R9* A** Clase I ***
Colour resistance to light Resistencia del color a la luz	DIN 51094	There should be no colour variations No debe presentar variaciones de color	No variations in colour and gloss. No presenta variaciones de color y brillo.
CHEMICAL PROPERTIES PROPIEDADES QUÍMICAS			
Chemical resistance Resistencia química	ISO 10545-13	Resistance to household cleaning products and swimming pool salts Resistencia a productos domésticos y sales para piscinas	GA Min. GB
Resistance to staining Resistencia a las manchas	ISO 10545-14	≥ 3 for glazed tiles para baldosas esmaltadas	5 **

* Test done on TROPICAL NATURAL collection 30,5x30,5 cm, on June 2021.
Ensayo realizado sobre el producto TROPICAL NATURAL colección 30,5x30,5 cm a fecha junio 2021.

** Test done on TROPICAL NATURAL COLLECTION 30,5x30,5 cm, on June 2021.
Ensayo realizado sobre el producto TROPICAL NATURAL COLECCIÓN 30,5x30,5 cm a fecha junio 2021.

*** Wet Test, according to document DA DB-SUA/3 (Código Técnico de la Edificación) M^o de Fomento. Test done on TROPICAL NATURAL COLLECTION 30,5x30,5 cm, on June 2021.
Ensayo realizado, según documento DA DB-SUA/3 (Código Técnico de la Edificación) M^o de Fomento, sobre el producto TROPICAL NATURAL COLECCIÓN 30,5x30,5 cm a fecha junio 2021.

NOTE: The described results are reference values that could vary depending on the product. Consult specific product test result value before ordering.
NOTA: Los resultados descritos son valores de referencia que pueden variar dependiendo del producto. Consultar valor de un producto específico antes de realizar el pedido.

** Tests done on ALTEA OLIVO NATURAL, on August 2021. Consult specific product test result value before ordering.
Ensayos realizados sobre la colección ALTEA OLIVO NATURAL a fecha de agosto 2021. Consultar valor de un producto específico antes de realizar el pedido.

RECTIFIED PORCELAIN SLIM 7MM | PORCELÁNICO RECTIFICADO SLIM 7MM

MEASUREMENTS AND SURFACES APPEARANCE MEDIDAS Y ASPECTO SUPERFICIAL	STANDARD TEST METHOD MÉTODO DE ENSAYO	STANDARD PRESCRIBED VALUES VALORES STANDARD NORMA	slim 7	0,74 cm (rect.)
Length and width Longitud y anchura	ISO 10545-2	± 0,6% max.	± 0,2 %	
Rectangularity Ortogonalidad	ISO 10545-2	± 0,5% max.	± 0,2 %	
Straightness of sides Rectitud de lados	ISO 10545-2	± 0,5% max.	± 0,2 %	
Surfaces flatness (curvature and warpage) Planitud	ISO 10545-2	± 0,5% max.	± 0,4 %	
Thickness Grosor	ISO 10545-2	± 5% max.	± 5 %	
PROPIEDADES FÍSICAS PHYSICAL PROPERTIES				
Water absorption Absorción de agua	ISO 10545-3	≤ 0,5 %	< 0,1 %	
Breaking strength Fuerza de rotura	ISO 10545-4	≥ 700 N	> 1200 N	
Modulus of Rupture Resistencia a la flexión	ISO 10545-4	≥ 35 N/mm ²	>40 N/mm ²	
Thermal expansion coefficient Coeficiente de dilatación térmica	ISO 10545-8	Available method Método disponible	Available method Método disponible	
Resistance to thermal shock Resistencia al choque térmico	ISO 10545-9	No surface defects should be visible No debe presentar defectos superficiales visibles	Resistant Resistente	
Resistance to crazing Resistencia al cuarteo	ISO 10545-11	No surface defects or cracks should be visible No debe presentar defectos ni grietas superficiales visibles	Resistant Resistente	
Frost resistance Resistencia a la helada	ISO 10545-12	No surface defects or cracks should be visible No debe presentar defectos ni grietas superficiales visibles	Frost Resistant Resistente a la Helada	
Colour resistance to light Resistencia del color a la luz	DIN 51094	There should be no colour variations No debe presentar variaciones de color	No variations in colour and gloss. No presenta variaciones de color y brillo.	
CHEMICAL PROPERTIES PROPIEDADES QUÍMICAS				
Chemical resistance Resistencia química	ISO 10545-13	Resistance to household cleaning products and swimming pool salts Resistencia a productos domésticos y sales para piscinas	GA Min. GB	
Resistance to staining Resistencia a las manchas	ISO 10545-14	≥ 3 for glazed tiles para baldosas esmaltadas	5	

The described results are reference values that could vary depending on the product. Check specific product test result value before ordering.
Los resultados descritos son valores de referencia que pueden variar dependiendo del producto. Consultar valor de un producto específico antes de realizar el pedido.

TECHNICAL CHARACTERISTICS | CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CERAMICAS | CERÁMICA

TECHNICAL CHARACTERISTICS DESCRIPCIÓN DE CARACTERÍSTICAS	Group B II a GRUPO B II a	STANDARD VALUES VALORES STANDARD
DIMENSIONS AND SURFACE APPEARANCE DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL		
Length and width Longitud (l) y anchura	ISO 10545-2	± 0,6 %
Rectangularity Ortogonalidad	ISO 10545-2	± 0,5%
Straightness of sides Rectitud de lados	ISO 10545-2	± 0,5%
Surface flatness (Curvature and warpage) Planitud de superficie (Curvatura y alabeo)	ISO 10545-2	a) ±0,5% b) ±0,5% c) ±0,5%
Thickness Espesor	ISO 10545-2	± 5%
PHYSICAL PROPERTIES PROPIEDADES FÍSICAS		
Water absorption Absorción de agua	ISO 10545-3	3%<E<6%
Breaking strength / Fuerza de rotura, en n Thickness ≥ 7,5 / Espesor ≥ 7,5 Thickness < 7,5 / Espesor < 7,5	ISO 10545-4	Min. 1000
Modulus of rupture Resistencia a la flexión en n/mm ²	ISO 10545-4	≥ 22 N/mm ²
Resistance to deep abrasion of glazed floor tiles Resistencia a la abrasión superficial de baldosas esmal- tadas para suelos	ISO 10545-7	To declare the abrasion level and number of re- volutions Declarar la clase de abrasión y número de revoluciones
Thermal expansion coefficient Coeficiente de dilatación térmica lineal	ISO 10545-8	Available method / Método disponible
Resistance to thermal shock Resistencia al choque térmico	ISO 10545-9	Available method / Método disponible
Resistance to crazing of glazed tiles Resistencia al cuarteo de baldosas esmaltadas	ISO 10545-11	Resistant / Resistente
Frost resistance resistencia a la helada	ISO 10545-12	Available method / Método disponible
Expansion for dampness Dilatación por humedad, en mm/m	ISO 10545-10	Available method / Método disponible
Small colour differences Pequeñas diferencias de color	ISO 10545-16	Available method / Método disponible
Impact resistance Resistencia al impacto	ISO 10545-5	Available method / Método disponible
CHEMICAL PROPERTIES PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistance to staining of glazed tiles Resistencia a las manchas de baldosas esmaltadas	ISO 10545-5	≥ 3
Resistance to chemical products (resistance to low concentrations of acids and alkalis) Resistencia a productos químicos (resistencia a ácidos y álcalis de baja concentración) de baldosas esmaltadas	ISO 10545-5	Available method / Método disponible
Resistance to chemical products (resistance to high concentrations of acids and alkalis) Resistencia a productos químicos (resistencia a ácidos y álcalis de alta concentración)	ISO 10545-5	Available method / Método disponible
Resistance to chemical products (resistance to household cleaners and swimming pool salts) Resistencia a productos químicos (resistencia a productos domésticos y sales para piscinas) de baldosas esmaltadas.	ISO 10545-5	Min. GB



RECYCLED CONTENT 20-35%

CONTENIDO DE RECICLADO 20-35%

Los valores que contiene este documento son valores medios de referencia y reflejan las características genéricas por tipología de producto que pueden variar dependiendo del modelo y lote de fabricación del producto.
Es necesario consultar al departamento comercial el valor específico de un producto antes de realizar el pedido.
En caso de necesitar un certificado avalado por un laboratorio acreditado, éste debe ser solicitado a través de su contacto comercial con carácter previo a la realización del pedido.
The values stated in this document are average reference values and reflect the generic characteristics by product type that may vary depending on the specific reference and manufacturing batch of the product.
It is necessary to check with our sales department about the specific value of a characteristic and product before placing any order.
Should a certificate endorsed by an accredited laboratory be needed, this must be requested through your commercial contact prior to placing the order.

SLIP RESISTANCE INDEX | ÍNDICE DE RESBALADICIDAD



¹ This test has been developed to simulate the action of a slipping foot; the method uses a swinging arm which contacts a set area of flooring in a controlled manner, certain temperature and humidity values, via a rubber slider. The flooring slip resistance is determined by the over-swing of the pendulum and is directly affected by the surface profile/roughness of the floor.

Se obtiene usando como equipo de ensayo el péndulo de fricción para evaluar las propiedades de fricción de la probeta. El péndulo de fricción incorpora un patín deslizante, hecho de goma normalizada fijado al extremo del péndulo. Durante la oscilación del péndulo, la fuerza de rozamiento entre el patín y la superficie de la probeta a ser ensayada se mide mediante la reducción de la longitud de la oscilación empleando una escala calibrada.



² This method of slip resistance testing involves a metallic structure with the tiles fixed where the tester walks backwards whilst the platform is inclined 1° per second till the test subject slips. Based on the angle of inclination of the slip, the test is repeated several times close to that critical angle and the slipperiness is given a classification.

Consiste básicamente en una estructura de acero pintado con las baldosas cerámicas debidamente adheridas. El operador deberá caminar hacia atrás sobre la plataforma mientras esta se va inclinando a 1° por segundo. El movimiento se detiene por el operador en el ángulo crítico de deslizamiento. La prueba se repetirá varias veces en la cercanía del ángulo crítico para encontrar un resultado más preciso.

Tests performed in internal laboratory. Ensayos realizados en laboratorio interno.

UNE-41901 EX _ Pendulum Test ¹

(ENSAYO DEL PÉNDULO) Clasificación de los suelos según la norma.

CLASE 1 / 15<RD<35				CLASE 2 / 35<RD<45			
Alhambra Nat.	022	Jacquard Nat.	182	Altea Nat.	024	Metallic Nat	218
Attila Nat.	038	Kilim Nat.	188	Art-deco Nat.	032	Milano Nat.	228
Baffin Nat.	046	Marbox Nat.	216	Bavaria Nat.	048	Mixing Moss	236
Bella Bianco Nat.	054	Mixing Nat.	236	Bohemian Nat.	058	Moon Nat.	238
Bondi Nat.	066	Norway Nat.	250	Build Lappato	074	Mud Nat.	244
Branch Natural	070	Rafter Nat.	254	Carton Nat.	088	Remind Nat.	260
Brooklyn Nat.	072	Rainbow Nat.	256	Chalkwood Nat.	100	Rug Nat.	270
Build Nat.	074	Retro Nat.	262	Ciment Nat.	092	São Luis	278
Camper Nat.	078	Ronda Nat.	264	Corten Nat.	102	Sonora Nat	290
Carpet Nat.	080	Stracciatella Nat.	312	Cracked Nat	120	Spatolato Nat.	298
Ciment Stamp	092	Studio Nat.	316	Crea Nat.	128	Steel Nat.	304
Clinker Nat.	101	Tango Nat.	332	Danube Nat.	132	Studio Hex.	316
Cotto Nat.	112	Tawriq Nat.	338	Evoke Nat.	146	Sunderland	322
Dstone Nat.	138	Terre Nat.	354	Flamed Nat	152	Sutton	326
Gravite Nat.	164	Thor Nat.	368	Fusion Nat	160	Terracota Nat.	340
Isen Nat.	180	Vanguard Nat.	369	Grunge Lappato	166	Terrazzo Nat.	350
				Harlem	172	Trendy Nat.	358
				Kintsugi Nat.	192	Tropical	362
				Lava Nat.	196	Vienna Nat.	370
				Lined Nat.	202	Vulcano Nat.	376
				Lithops Nat	206		

CLASE 3 / 45<RD					
Altea Outdoor 2cm	030	Camper Outdoor 2cm	079	Dstone Non-Slip	138
Attila Non-slip	038	Carpet Outdoor 2cm	086	Dstone Outdoor 2cm	145
Attila Outdoor 2cm	045	Clinker Non-Slip	101	Flamed Outdoor 2cm	158
Bavaria Outdoor 2cm	052	Corten Outdoor 2cm	110	Harlem Outdoor 2cm	178
Bohemian Outdoor 2cm	064	Cotto Non-slip	112	Metallic Outdoor 2cm	226
Branch Non-Slip	070	Cotto Outdoor 2cm	119	Norway Non-slip	250
Brooklyn Non-slip	072	Cracked Outdoor 2cm	126	Ronda Non-Slip	264
				Ronda Outdoor 2cm	269
				Slate Nat	282
				Slate Outdoor 2cm	288
				Sonora Outdoor 2cm	296
				Studio Non-Slip	316
				Studio Outdoor 2cm	321
				Terre Non-Slip	354

DIN 51130_R-Test ²

(Average angle of acceptance) (Ángulo de aceptación medio)

RD value of Outdoor 2cm > 60
Valor RD de Outdoor 2cm > 60

R9 / 6° - 10°		R11 / 19° - 27°		R10 / 10° - 19°	
Alhambra Nat.	022	Altea Outdoor 2cm	030	Altea Nat.	024
Baffin Nat.	046	Attila Non-slip	038	Art-deco Nat.	032
Bella Bianco Nat.	054	Attila Outdoor 2cm	045	Attila Nat.	038
Brooklyn Nat.	072	Bavaria Outdoor 2cm	052	Bavaria Nat.	048
Carpet Nat.	080	Bohemian Outdoor 2cm	064	Bohemian Nat.	058
Ciment Stamp	092	Camper Outdoor 2cm	079	Bondi Nat.	066
Clinker Nat.	101	Carpet Outdoor 2cm	086	Brooklyn Non-slip	072
Isen Nat.	180	Corten Outdoor 2cm	110	Build Lappato	074
Mixing Nat.	236	Cotto Non-slip	112	Build Nat	074
Rainbow Nat.	256	Cotto Outdoor 2cm	119	Camper Nat.	078
Retro Nat.	262	Cracked Outdoor 2cm	126	Carton Nat.	088
Studio Nat.	316	Dstone Non-Slip	138	Chalkwood Nat.	100
Terre Nat.	354	Dstone Outdoor 2cm	145	Ciment Nat.	092
Tropical	362	Flamed Outdoor 2cm	158	Corten Nat.	102
		Harlem Outdoor 2cm	178	Cotto Nat.	112
		Metallic Outdoor 2cm	226	Cracked Nat.	120
		Ronda Non-Slip	264	Crea Nat.	128
		Ronda Outdoor 2cm	269	Danube Nat.	132
		Slate Nat	282	Dstone Nat.	138
		Slate Outdoor 2cm	288	Evoke Nat.	146
		Sonota Outdoor 2cm	296	Flamed Nat	152
		Studio Outdoor 2cm	321	Fusion Nat	160
				Gravite Nat.	164
				Grunge	166
				Harlem	172
				Jacquard Nat.	182
				Kilim Nat.	188
				Kintsugi Nat.	192
				Lava Nat.	196
				Lined Nat.	202
				Lithops Nat.	206
				Marbox Nat.	216
				Metallic Nat.	218
				Milano Nat.	228
				Mixing Moss	236
				Moon Nat.	238
				Mud Nat.	244
				Remind Nat.	260
				Ronda Nat.	264
				Rug Nat.	270
				São Luis	278
				Sonota Nat	290
				Spatolato Nat.	298
				Steel Nat.	304
				Stracciatella Nat.	312
				Studio Hex.	316
				Studio Non-Slip	316
				Sunderland	322
				Sutton	326
				Tango Nat.	332
				Tawriq Nat.	338
				Terracota Nat.	340
				Terrazzo Nat.	350
				Terre Non-Slip	354
				Trendy Nat.	358
				Vanguard Nat.	369
				Vienna Nat.	370
				Vulcano Nat.	376

For project specification check the above values beforehand with our commercial network before order confirmation. Consultar con nuestra red comercial antes de la especificación o confirmación de pedido para proyectos.

SLIP RESISTANCE INDEX | ÍNDICE DE RESBALADICIDAD

BS 7976_ Pendulum Test ¹

(ENSAYO DEL PÉNDULO) Clasificación según UK Slip Resistance Group Guidelines Issue 3

LOW SLIP POTENTIAL >36				MODERATE SLIP POTENTIAL 25-35			
Altea Nat.	024	Cracked Nat	120	Ronda Non-Slip.	268	Alhambra Nat.	022
Altea Outdoor 2cm	030	Cracked Outdoor 2cm	126	Ronda Outdoor 2cm	269	Attila Nat.	038
Art-deco Nat.	032	Crea Nat.	128	Rug Nat.	270	Bondi Nat.	066
Attila Non-slip	044	Danube Nat.	132	São Luis	278	Branch Nat.	070
Attila Outdoor 2cm	045	Dstone Non-Slip	138	Slate Nat	282	Build Nat.	074
Baffin Nat.	046	Dstone Outdoor 2cm	145	Slate Outdoor 2cm	288	Camper Nat.	078
Bavaria Nat.	048	Evoke Nat.	146	Sonora Nat	290	Carpet Nat.	080
Bavaria Outdoor 2cm.	052	Flamed Nat	152	Sonora Outdoor 2cm	296	Ciment Stamp.	092
Bohemian Nat.	058	Flamed Outdoor 2cm	158	Spatolato Nat.	298	Dstone Nat.	138
Bohemian Outdoor 2cm	064	Fusion Nat.	160	Steel Nat.	304	Grunge Lappato	166
Brooklyn Nat.	072	Gravite Nat.	164	Studio Non-Slip	320	Isen Nat.	180
Build Lappato	074	Harlem	172	Studio Outdoor 2cm	321	Jacquard Nat.	182
Camper Outdoor 2cm	079	Harlem Outdoor 2cm	178	Sutton	326	Kilim Nat.	188
Carpet Outdoor 2cm	086	Kintsugi Nat.	192	Tango Nat.	332	Lava Nat.	196
Carton Nat.	088	Lined Nat.	202	Terracota Nat.	340	Mixing Nat.	236
Ciment Nat.	092	Lithops Nat	206	Terracota Non-slip	348	Norway Nat.	250
Chalkwood Nat.	100	Marbox Nat.	216	Terrazzo Nat.	350		
Clinker Non-Slip	101	Metallic Nat	218	Trendy Nat.	358		
Corten Nat.	102	Metallic Outdoor 2cm	226	Vanguard Nat.	369		
Corten Outdoor 2cm	110	Milano Nat.	228	Vienna Nat.	370		
Cotto Nat.	112	Moon Nat.	238	Vulcano Nat.	376		
Cotto Non-Slip.	118	Mud Nat.	244				
Cotto Outdoor 2cm	119	Retro Nat.	262				

ANSI A326.3_Dynamic Coefficient of friction

(ENSAYO COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO) Clasificación según la norma.

DCOF ≥ 0,42

All collections tested

GUIDELINES PRESCORED | CONSEJOS PRECORTE

CONSEJOS PARA REJUNTAR EN PORCELANICO PRECORTE

Es particularmente importante notar aquí que el material no debe ser rejuntado con cemento ya que, debido a la sección transversal de la junta (ancho de la junta y profundidad de la junta), un rejuntado con cemento resultaría en una adhesión insuficiente. Nuestra recomendación para rejuntar piezas con precorte es utilizar una junta basada en resina epoxidica en base agua, especialmente para su colocación en zonas húmedas.

Recomendamos estas dos opciones:

- 1) Rejunte Fugalite de Kerakoll. Esta opción es más complicada de trabajar pero el resultado es una junta más resistente como antimanchas, más impermeable y más bacteriostática, además de aportar una muy buena adherencia. Indicaciones: Hay que tener cuidado con el secado del rejunte y limpiarlo con abundante agua una vez esté seco. En caso de quedar restos, utilizar limpiador Fuga Shock-Eco.
- 2) Rejunte Fugabella Color de Kerakoll (resina y cemento). Esta opción es más práctica y manejable pero solo recomendable en zonas secas, nunca en zonas húmedas.

Recomendaciones de rejunte:

1. Limpiar bien y dejar secar el fresado o precorte antes de aplicar el rejunte ya que puede que el material de rejunte no se adhiera bien si la junta está muy sucia de polvo. El hueco del precorte deberá estar completamente seco antes de aplicar el rejunte.
2. Aplicación de la mezcla de agua con rejunte, la cual no deberá ser demasiado líquida en caso de realizarse la mezcla en obra, para que el rejunte se adhiera bien en la preincisión y la junta. El rejunte debe quedar bien compactado, no deberá quedar demasiado líquido.
3. Dejar secar bastante el rejunte en la preincisión para que quede bien seco y proceder, después, a limpiar con agua y una esponja de limpieza.
4. En caso de quedar algún resto de la junta en la superficie de la pieza, usar un limpiajuntas para dejar completamente limpias las baldosas de porcelanico.

Recomendamos seguir las instrucciones del producto a utilizar. Como nota, la forma de aplicar la junta Fugabella es muy similar a la forma de colocar Fugalite pero los tiempos de secado de Fugalite son más cortos.

Es muy importante dejar secar el producto unas horas después de haber aplicado el material de rejunte, pudiéndose limpiar una esponja suave y agua, sin presionar, en caso de querer retirar todavía rejunte. La resistencia final del rejunte se alcanza en 24 horas o incluso 48 horas en función de las condiciones ambientales.

TIPS FOR GROUTING PRE-SCORED PORCELAIN

It is particularly important to note that the material should not be grouted as, due to the cross section of the joint (joint width and joint depth), grouting with cement would result in insufficient adhesion. Our recommendation for grouting pre-scored pieces is to use a water-based epoxy resin-based joint, especially for placement in humid areas.

We recommend these two options:

- 1) Kerakoll Fugalite grout. This option is more complicated to work with, but the result is a joint that is more resistant to stains, more waterproof and more bacteriostatic, as well as providing very good adhesion. Directions: Be careful when drying the grout and clean with plenty of water once it is dry. In case of residues, use Fuga Shock-Eco cleaner.
- 2) Kerakoll Fugabella Color grout (resin and cement). This option is more practical and manageable but only recommended in dry areas, never in wet areas.

Grouting recommendations:

1. Clean well and allow the gaps within the scoring to dry before applying the grout, as the grout material may not adhere well if the joint is heavily soiled with dust or wet. The scoring must be completely dry before applying the grout.
2. Application of the water mixture with grout, which should not be too liquid in case of mixing on site, so that the grout adheres well in the pre-incision and joint. The grout should be well compacted, it should not be too liquid.
3. Allow the grout to dry sufficiently in the pre-incision so that it is completely dry and then proceed to clean with water and a cleaning sponge.
4. If any remains of the joint remain on the surface of the piece, use a joint cleaner to leave the porcelain tiles completely clean.

We recommend following the instructions of the product to be used. As a note, the way to apply the Fugabella joint is very similar to the way to place Fugalite but the drying times of Fugalite are shorter.

It is very important to let the product dry for a few hours after applying the grout material, and you can clean it with a soft sponge and water, without pressing, if you still want to remove the grout. The final strength of the grout is reached in 24 hours or even 48 hours depending on the environmental conditions.

INSTALLATION GUIDELINES | CONSEJOS DE COLOCACIÓN

CONSEJOS DE COLOCACIÓN

CARE TO BE TAKEN DURING THE CONSTRUCTION

Our ceramic products are a finishing product within the construction process, so we advise to install them once other building works have been completed i.e. structures, masonry, flooring, ceilings... This will minimize the collateral damage that may occur when the product is installed too soon. Should the product be placed before the end of the construction, one will have to take special care to protect the pieces until the works are finalized. Especially in the case of our crystal polished finish products, these collections will be have to be covered and protected from potential scratches.

PRE-INSTALLATION

- Upon receiving the tiles it is essential to check if the tone, size and quality meet the required standards in advance, as well as assuring the lack of any visible surface defects. In case of facing any problems, our technical team will be able to study these when informed before having installed the product.
- One must choose the proper tools for the installation of ceramic products (serrated edged comb, rubber mallet, suction cups, spreaders and clamps for laying, jointing rubber float ...)
- Mix pieces from different boxes.

SUPPORT BASE PREPARATION

The support base for wall or floor for the tiles must be stable, dry, flat and it must have the adequate consistency. This base must never be too hot or too cold and should be clean. One must not forget to clean any dust, grease or oil leftovers to facilitate an optimal adhesion. It is convenient to use slightly rough support bases, altering any excessively smooth leveling layer, in order to ensure greater adherence.

ADHESIVE CHOICE

The type of adhesive will be determined by the water absorption of each type of tile. In this case, it is advisable to employ the technique of placing a thin layer of cement adhesive of type C2. Please pay special attention to the recommendations for maintenance and use which are included in the inside of the boxes of each decorative and/or special piece.

For formats larger than 30x30cm, we recommend the double-layer-adhesive. This technique involves the appliace of adhesive on the support base as well as on the tile; this technique is strongly recommended for outdoors.

The bonding material must be applied with serrated edged comb to achieve a homogeneous adhesive distribution throughout the laying surface, even in the corners of the tile. A non-uniform adhesive layer will cause tensions on the tile, which will create an "eyebrow" effect. It is advisable to follow the instructions of the adhesives manufacturer, particularly for different cement-based bonding materials.

TILE INSTALLATION

The handling of the tiles, especially the rectified, must be done with utmost care to avoid scratches or chipping of the tiles.

During the installation process, the surface should not be marked by graphite materials (pencils) or permanent markers, especially in the case of polished products to avoid potential cleaning problems.

In order to properly install our rectified white body wall tiles, check the back side of the tiles to find an arrow that will serve as the guide to installation of all pieces in the same direction.

In large format porcelain pieces (over 60cm of any of its sides) it is convenient to use leveling clips to ensure the flatness of the pieces (such as the Raimondi leveling system, although there may be other manufacturers recommended in the market).

During installation of tiles, the use of at least 2mm spreaders is advisable. For locked placement, it is advisable to install at a distance from 1/3 of the piece, never at half of the piece.

JOINTS AND GROUTS

The main functions of installation joints are to absorb deformations of the support, to increase surface adhesion between the parts and the bonding material, and to improve the impermeability of the surface.

It is necessary to respect the indications given below:

- Structural joints:** the construction project already takes into account the existence of these joints in the floor coverings. These must also abide when covering the joint with plastic trims.
- Perimeter joints:** it is always appropriate to provide these joints that isolate the tile and bonding material from any structural movements, avoiding tensions with them. Perimeter joints are normally hidden by the skirting board or the tile itself; they must have a width of 5 to 10 mm, and may be empty or filled with deformable material.
- Expansion joints:** allow deformations due to thermal and hygroscopic variations between tiles between the bonding material and the support base. Usually designed with a width of 5-8 mm and surfaces from 25 m2 (in sections of 5x5 m2) indoor and surfaces from 9 m2 (in sections of 3x3 m2) outdoors. These joints must be well excuted; this means that they must be flexible, waterproof, well bonded and must reach the base support.
- Installation joints:** those between tiles. Before grouting these spaces must be empty; without any bonding materials. It is not recommended to fix any floor without joints, advising a minimum joint of 2-3 mm. The grout used in installation joints must be applied with a rubber float. The market offers a wide range of grouts, which are suitable for each type of tile and temperature as specified by the manufacturer of the grout, in which the type of product to be used, colors and waiting time before grouting should be recommended.

Before grouting, it is advisable to test a small area of the part to determine whether the chosen grout affects or stains the surface of the piece. In this case, one should contact the grout manufacturer. Ask the manufacturer for a suitable cleaner for this type of grip material. A bonding material with a thin granulometry is desirable in order to avoid scratches on the tile during its placement.

CONSEJOS DE COLOCACIÓN

CUIDADOS A SEGUIR DURANTE LA CONSTRUCCIÓN

Nuestros productos cerámicos se pueden considerar acabados finales en la construcción, por ello es recomendable ser colocados sólo cuando el resto de los trabajos constructivos hayan finalizado (estructuras, mampostería, solados, techos, instalaciones,...) y en especial los productos porcelánicos para suelos. De este modo se minimizarán los daños que pueden experimentar el producto cerámico por haber sido colocados demasiado pronto.

Cuando los productos porcelánicos son colocados antes de finalizar la construcción hay que tener especial cuidado para proteger la pieza hasta que se ponga en servicio normal de utilización.

CUESTIONES PREVIAS A LA COLOCACIÓN

- Al recibir los productos cerámicos es importante previamente comprobar si el tono, calibre y calidad son los requeridos, así como la existencia de defectos superficiales visibles.
- Hay que elegir las herramientas y útiles adecuados para la colocación de los productos cerámicos (llana metálica dentada, maza de goma, ventosas, crucetas y grapas para la colocación, llana de goma para rejuntar, ...)
- Hay que mezclar piezas de varias cajas.

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

El fondo o soporte para pared o suelo sobre el que se colocarán las baldosas debe estar estable, seco, nivelado o aplomado con la consistencia adecuada, no debiendo estar ni helado ni excesivamente caliente y limpio sin restos de polvo, grasa o aceite. Es conveniente disponer de superficies rugosas alterando los soportes excesivamente lisos o la propia capa de nivelación ligeramente para garantizar mayor adhesión.

ELECCIÓN DEL ADHESIVO

La elección del tipo de adhesivo vendrá determinada por la absorción del agua de cada tipo de baldosa. En nuestro caso, se aconseja emplear la técnica de colocación en capa fina con el uso de Adhesivos Cementosos tipo C2.

Para formatos superiores a 30x30cm, se recomienda la técnica de colocación de doble encolado, esto es, aplicar adhesivo sobre el soporte y en la baldosa, en especial en exteriores.

El material de agarre debe aplicarse con una llana dentada para conseguir una distribución del adhesivo homogénea por toda la superficie de colocación incluso en las esquinas de la baldosa, presionando la baldosa sobre el adhesivo todavía fresco. De no ser uniforme la capa de adhesivo provocará tensiones en la baldosa que generan a la larga el efecto "ceja".

Es conveniente seguir las instrucciones del fabricante de adhesivos, en especial para los soportes diferentes de base cementosa.

En el caso de piezas complementarias/decorativas, prestar especial atención a las recomendaciones de uso y limpieza indicadas en el interior de las cajas según modelos.

COLOCACIÓN DE LAS BALDOSAS

La manipulación previa de las baldosas, en especial las rectificadas, ha de realizarse con el máximo cuidado, para evitar despuntados, rayas o desconchados en su superficie.

Durante la colocación, no deberá marcarse la superficie de utilización del material con lápices (grafito) o rotuladores indelebles, especialmente en el caso de los productos pulidos para evitar posibles problemas de limpieza de los mismos.

Para la correcta colocación del revestimiento de pasta blanca rectificada, ver el anverso de la pieza, existe una Flecha que nos indica el sentido de colocación, colocar todas las piezas en el mismo sentido de colocación.

En la colocación de las baldosas se recomiendo el uso de crucetas de al menos 2 mm. En colocación trabada es aconsejable la colocación a una distancia de 1/3 de la pieza, nunca a la mitad de la pieza.

En pavimentos y revestimientos de formatos mayores de 60 cm en alguno de sus lados, es conveniente el uso de sistemas de nivelación de colocación para garantizar la planitud de las piezas.

LAS JUNTAS Y REJUNTADOS

Las principales funciones de las juntas de colocación son: absorber deformaciones del soporte, aumentar la superficie de adherencia entre las piezas y el material de agarre, y mejorar la impermeabilidad de la superficie.

Es conveniente respetar las juntas que se indican a continuación:

•**Juntas estructurales:** el proyecto constructivo ya tiene prevista la existencia de estas juntas en el solado que se deben respetar también al colocar las baldosas y éstas se deben recubrir con materiales deformables.

•**Juntas perimetrales:** siempre es conveniente prever estas juntas que aíslan la baldosa y al adhesivo de los movimientos de otros elementos estructurales constructivos como paredes-suelos, pilares o puertas-ventanas, evitando tensiones con ello. Normalmente quedan ocultas por el rodapié o la propia baldosa, deben tener una anchura de 5 a 10 mm, y pueden quedar vacías o rellenas de material deformable.

•**Juntas de dilatación:** permiten las deformaciones por variaciones térmicas e higroscópicas entre baldosas, adhesivo y soporte. Normalmente se diseñan con una anchura mínima de 5 a 8 mm y en superficies a partir de 25 m2 (en paños de 5x5 m2) en interiores y en superficies a partir de 9 m2 (en paños de 3x3 m2) en exteriores. Estas juntas deben estar bien ejecutadas, esto es, ser flexibles, impermeables, bien adheridas y llegar hasta el soporte base.

•**Juntas de colocación:** son las existentes entre baldosa y baldosa. Antes del rejuntado estas juntas deben estar vacías, por tanto sin materiales de agarre de la construcción. Se desaconseja una colocación a junta unida o a "testa" aconsejándose una junta mínima de 2-3 mm. El material de rejuntado que se utiliza en las juntas de colocación se debe aplicar con una llana de goma. En el mercado existe una amplia gama de materiales de rejuntado, que se adecua a cada tipo de baldosas y ambiente según especificaciones del fabricante del material de rejuntado en las que se debe recomendar el tipo de producto a emplear, colores y tiempo de espera hasta el comienzo del rejuntado.

Antes del rejuntado, es conveniente probar en un área pequeña de la pieza para determinar si la lechada elegida decolora o mancha la superficie de la pieza, en cuyo caso hay que contactar con el fabricante del material de rejuntado. Pedirle al fabricante del rejunte un limpiador adecuado para este tipo de material de agarre. Es conveniente que la granulometría del material de rejuntado sea fina, para evitar posibles rayas en la baldosa en su colocación.

CLEANING GUIDELINES | CONSEJOS DE LIMPIEZA

CONSEJOS DE LIMPIEZA

THE FIRST CLEANING “AFTER INSTALLATION”

The most important cleaning operation is performed immediately after laying the tiles. This involves the complete removal of residues and dirt from the tile placement. An inadequate or late removal of this waste can create a cementitious layer on the tile capable of absorbing all forms of dirt. This may give the impression that the tile gets dirty when the actual problem resides in the surface film of dirt which was not removed immediately after laying.

Once the grouting of the tiles is finished, it is important, while the grout is still wet, to carefully remove any excess material immediately. This can be done using a sponge and plenty of clean water, repeating this as many times as necessary.

Do not perform the cleaning with metal tools, scrapers or abrasive pads. For stubborn stains, clean with alcohol and lukewarm water and rub with a clean cloth. If they do not disappear, check with the relevant technical department.

Once the above mentioned washing is done, another washing should be carried out using basic or alkaline degreasing agents, as acid washing can leave stickiness on the pavement which could help retain dirt. In areas where water is calcareous, it is convenient to dry the surface, in order to prevent the deposition of carbonates which will reduce the surfaces' gleam.

REGULAR MAINTENANCE

Many available cleaning products for general use can be used with our products. For daily cleaning, one can use detergents or degreasing products diluted in warm water, following each product's instructions.

It is important that the cleaner does not have oil, animal fat, or soap base. These components may leave an invisible residue whilst absorbing dirt (lime stratifications detergent or residues). It is also important that the tile receives a thorough rinsing with clean water after the cleaning process is complete.

The low water absorption and high standards met by all porcelain tiles ensure a product which is easy to maintain. Our products do not require the use of sealants or waxes. These superficial coatings can really affect the performance of the tile in a negative manner.

IT IS IMPORTANT TO NOTE THAT HYDROFLUORIC ACID (HF) AND DERIVATIVES CAN IRREPARABLY DAMAGE THE TILE.

The general steps for regular cleaning of our ceramic products can be summarized as follows:

- Remove any solid or liquid waste from the tile, sweeping with a soft bristle broom or vacuuming.
- Clean up liquid spills as soon as possible with lukewarm water.
- Apply the recommended amount and dilution of the cleaner for the tile (follow the cleaner manufacturer's instructions). The wiper must remain in the tile a minimum period of 5 minutes.
- For unpolished tiles, scrub with a nylon sponge or soft bristle brush. A floor machine equipped with a nylon pad or bristle brush can be used for heavily soiled surfaces. For polished tiles, clean with a nonabrasive cloth.
- Remove the dirty cleaning solution and water with a vacuum cleaner or cloth. Rinse the porcelain tile with clean water and remove again with a vacuum cleaner, mop or towel. It is absolutely essential that all detergent residues are removed completely from the tile. Any remaining detergent that dries on the tiles surface can form a coating that can trap dirt and be very difficult to remove. The tile should be rinsed several times to remove all detergent residues.

During use, the cleaning of the tiles should be similar to window cleaning. Ammonia and even bleach type products can be employed, but both must be diluted in water.

In case of special stains and/or particularly resistant, it is advisable to use specific detergents according to the cleaners' manufacturer. Do not forget that removing any type of stain is easier when it is still fresh.

It is important to always do a pre-test the detergent products result on a small sample of the porcelain.

Please pay special attention to the recommendations for maintenance and use, which are included in the inside of the boxes of each decorative and/or special piece.

TILES WITH METALLIC EFFECTS - PVD

This type of tiles require following these recommended guidelines, shown below, for cleaning:

- In general, you can use any non-aggressive and neutral pH product.
- In general, we recommend the use of ammonia-based products (NH3) diluted in water, never directly on the piece.

- You cannot use chemically aggressive products.
- You cannot use products with hydrochloric acid (HCl). The remaining acid products should be used with caution in very diluted concentrations.
- Citric acid and other acidic food products leave stains if left too long to act on the tile. They must be removed as soon as possible.
- The use of powder products of abrasive action is not recommended.

PVD is a field in the application of nanotechnology. The process consists of depositing layers of atoms, inside a vacuum chamber, to a solid surface. The layering is produced by the condensation of a vaporized metal (such as gold, titanium platinum, etc.) over the selected surface. Advantages: High resistance to abrasion and scratches; much higher than metals applied by firing. As a general rule, any non-aggressive pH neutral product have to be used.

Physical Vapor Deposition

Do not mix tiles from different lots.

REGULAR MAINTENANCE

Many available cleaning products for general use can be used with our products. For daily cleaning, one can use detergents or degreasing products diluted in warm water, following each product's instructions.

It is important that the cleaner does not have oil, animal fat, or soap base. These components may leave an invisible residue whilst absorbing dirt (lime stratifications detergent or residues). It is also important that the tile receives a thorough rinsing with clean water after the cleaning process is complete.

The low water absorption and high standards met by all porcelain tiles ensure a product which is easy to maintain. Our products do not require the use of sealants or waxes. These superficial coatings can really affect the performance of the tile in a negative manner.

IT IS IMPORTANT TO NOTE THAT HYDROFLUORIC ACID (HF) AND DERIVATIVES CAN IRREPARABLY DAMAGE THE TILE.

The general steps for regular cleaning of our ceramic products can be summarized as follows:

- Remove any solid or liquid waste from the tile, sweeping with a soft bristle broom or vacuuming.
- Clean up liquid spills as soon as possible with lukewarm water.
- Apply the recommended amount and dilution of the cleaner for the tile (follow the cleaner manufacturer's instructions). The wiper must remain in the tile a minimum period of 5 minutes.
- For unpolished tiles, scrub with a nylon sponge or soft bristle brush. A floor machine equipped with a nylon pad or bristle brush can be used for heavily soiled surfaces. For polished tiles, clean with a nonabrasive cloth.
- Remove the dirty cleaning solution and water with a vacuum cleaner or cloth. Rinse the porcelain tile with clean water and remove again with a vacuum cleaner, mop or towel. It is absolutely essential that all detergent residues are removed completely from the tile. Any remaining detergent that dries on the tiles surface can form a coating that can trap dirt and be very difficult to remove. The tile should be rinsed several times to remove all detergent residues.

CONSEJOS DE LIMPIEZA

LA PRIMERA LIMPIEZA DESPUÉS DE LA COLOCACIÓN

La operación de limpieza más importante se lleva a cabo inmediatamente "después de la colocación de la baldosa". Esto implica la eliminación completa de los residuos de lechada y de la suciedad de la colocación de las propias baldosas. Una eliminación inadecuada o tardía de estos residuos puede crear sobre la baldosa una película cementosa capaz de absorber toda forma de suciedad, dando la impresión que se ensucia la baldosa, cuando el problema está en la película superficial de suciedad.

Una vez efectuado el rejuntado de las baldosas, es importante cuando el material de rejuntado todavía está fresco, eliminar el material sobrante cuidadosa e inmediatamente, utilizando para ello una esponja y agua limpia abundante, repitiendo esta operación tantas veces como sea necesario.

No debe realizarse la limpieza del material con espátulas metálicas ni estropajos abrasivos. En el caso de manchas resistentes, limpiar con alcohol y agua caliente y frotar con un paño limpio. Si no desaparecen, consultar con el departamento técnico correspondiente.

Una vez efectuado el lavado mencionado arriba, deberá efectuarse un lavado básico o alcalino utilizando detergentes desengrasantes, ya que el lavado ácido puede dejar unauntuosidad sobre el pavimento que podría contribuir a retener la suciedad. En aquellas zonas donde el agua sea calcárea conviene secar la superficie para evitar la deposición de carbonatos que disminuyen el brillo superficial.

EL MANTENIMIENTO REGULAR

Muchos productos de limpieza de uso general que están disponibles son aceptables para el uso en nuestros productos. Se puede emplear para la limpieza diaria detergentes o desengrasantio diluidos en agua caliente, según indicaciones del envase del limpiador.

Es importante que el limpiador no tenga base de aceite, grasa animal, o jabón. Estos componentes pueden dejar un residuo invisible al atrapar la suciedad (estratificaciones de cal de detergente o residuos de suciedad). También es importante que la baldosa reciba un enjuague a fondo con agua limpia después que el proceso de limpieza se haya completado.

La densidad inherente y baja absorción de agua de todos los productos aseguran un producto que es fácil de mantener.

No requieren el uso de selladores o ceras. Estos recubrimientos superficiales pueden realmente afectar negativamente el rendimiento de la baldosa.

Es muy importante tener en cuenta que el ácido Fluorhídrico (HF) y derivados pueden dañar irremediablemente la baldosa.

Los pasos generales de limpieza regular para nuestros productos cerámicos se pueden resumir del siguiente modo:

- Retirar cualquier residuo sólido o líquido de la baldosa, barriendo con una escoba de cerdas suaves o pasar la aspiradora.
- Limpiar los derrames líquidos tan pronto como sea posible.
- Aplicar la cantidad y dilución del limpiador recomendadas para la baldosa (ver indicaciones del fabricante del limpiador). El limpiador deberá permanecer en la baldosa un periodo mínimo de tiempo de 5 minutos.
- Para baldosas sin pulir, frotar con una esponja de nylon o un cepillo de cerdas suaves. Para superficies muy sucias puede usarse una máquina de piso equipado con una almohadilla de nylon o con un cepillo de cerdas. Para baldosas pulidas, limpie con un trapo no abrasivo o un paño.
- Retirar la solución de limpieza sucia y el agua con una aspiradora o un trapo. Enjuague la pieza con agua limpia y retire de nuevo con una aspiradora, fregona, o una toalla. Es absolutamente esencial para todos los residuos de detergente que se eliminen por completo de la baldosa. Cualquier resto de detergente que se seque sobre la baldosa puede formar un recubrimiento que puede atrapar la suciedad y será muy difícil de eliminar. La baldosa debe enjuagarse varias veces para eliminar todos los residuos de detergente.

Durante su uso, la limpieza de la baldosa debe hacerse de forma similar a la limpieza de cristales. Se puede emplear productos de tipo amoniacal e incluso lejía, ambos diluidos en agua. En caso de manchas particulares y/o especialmente resistentes, es aconsejable usar detergentes específicos según especificaciones del fabricante del limpiador. No hay que olvidar que la eliminación de cualquier tipo de mancha resulta más fácil cuando ésta todavía está fresca. Es importante hacer siempre una prueba previa antes de usar los productos detergentes.

En el caso de piezas complementarias/decorativas, prestar especial atención a las recomendaciones de uso y limpieza indicadas en el interior de las cajas según modelos.

BALDOSAS CON EFECTOS METÁLICOS / PVD

En este tipo de baldosas por su especificidad se recomienda seguir las siguientes pautas de limpieza:

- En general, se puede usar cualquier producto no agresivo y con PH neutro.
- En general, se recomienda el uso de productos con base amoniacal (NH3) en concentración rebajada, nunca directamente sobre la pieza.
- No se pueden usar productos agresivos químicamente.
- No se puede usar productos con ácido clorhídrico (HCl). El resto de productos ácidos deben usarse con precaución en concentraciones muy rebajadas.
- El ácido cítrico y otros productos alimentarios ácidos dejarán mancha si se les deja actuar mucho tiempo sobre la baldosa.
- No está recomendado el uso de productos en polvo de acción abrasiva.

El PVD es uno de los campos de aplicación de la nanotecnología. El proceso consiste en depositar capas de átomos, en una cámara de alto vacío, sobre una superficie sólida. El recubrimiento se produce por la condensación de un metal vaporizado (como oro, titanio, platino, etc) sobre el material a recubrir.

Ventajas: Mayor resistencia a la abrasión y al rayado que los materiales aplicados por cocción. Para la limpieza de estos materiales se deben utilizar productos no agresivos con pH neutro. No mezclar piezas de diferentes lotes.

LABORATORY TESTS | CERTIFICADOS DE LABORATORIO

CERTIFICATE ISO 9001: 2015
Quality management system
Sistema de gestión de la calidad

CERTIFICATE ISO 14001: 2015
Environmental management system
Sistema de gestión ambiental



APARICI PORCELANICO carries out internal and external laboratory tests to determine the technical characteristics of each one of its products (formats and surfaces) and to certify that they comply with all existing norms.
APARICI PORCELANICO realiza ensayos de laboratorio internos y externos para determinar las características técnicas de cada uno de sus productos (medidas y aspecto superficial) y certificar que se cumple con la normativa vigente.



CERÁMICAS APARICI has the INTEGRATED ENVIRONMENTAL AUTHORIZATION (issued by The Center for Climate Change, at the Environment, Water and Urban Development Council of Comunidad Valenciana, according to a resolution dated 28th of November, 2007. 2008/1866).

CERÁMICAS APARICI dispone de la AUTORIZACIÓN AMBIENTAL INTEGRADA (otorgada por la Dirección General para el Cambio Climático, de la Conselleria de Medio Ambiente, Agua, Urbanismo y Vivienda de la Comunidad Valenciana, según resolución del 28 de Noviembre de 2007. 2008/1866).

Certifications issued by the following OFFICIAL ORGANIZATIONS:
Certificados emitidos por los siguientes ORGANISMOS OFICIALES:

SPAIN. ESPAÑA



CE.COMUNIDAD EUROPEA



ITALY. ITALIA



U.S.A. ESTADOS UNIDOS



GERMANY. ALEMANIA



INTERNATIONAL. INTERNACIONAL



CoverLEED | jtc | aparici

COMPLIANCE WITH CREDITS FOR

LEED

CERTIFICATION SYSTEM
UP TO 38 LEED CREDITS
HASTA 38 CRÉDITOS LEED



DIRECT CREDITS

SUSTAINABLE SITES:

- SS 1/7 HEAT ISLAND EFFECT. EFECTO ISLA DE CALOR
- SS 3 LOCAL HEAT ISLAND EFFECT. EFECTO ISLA DE CALOR LOCAL

MATERIALS AND RESOURCES:

- MR RECYCLED CONTENT. CONTENIDO RECICLADO
- MR REGIONAL MATERIALS. MATERIALES REGIONALES
- MR SUSTAINABLE PURCHASING. ADQUISICIÓN SOSTENIBLE
- MR SUSTAINABLY SOURCED MATERIALS & PRODUCTS. PRODUCTOS Y MATERIAS PRIMAS SOSTENIBLES
- MR ENVIRONMENTALLY PREFERABLE PRODUCTS. PRODUCTOS AMBIENTALMENTE PREFERIBLES

INDOOR ENVIRONMENTAL QUALITY

- IEQ LOW EMITTING MATERIALS. PRODUCTOS DE BAJA EMISIÓN

1-2 CREDITS

0,5-8 CREDITS

1-4 CREDITS

INDIRECT CREDITS

ENERGY & ATMOSPHERE

- EA PR2 MINIMUM ENERGY PERFORMANCE. EFICIENCIA ENERGÉTICA MÍNIMA
- EA CR1 OPTIMIZE ENERGY PERFORMANCE. OPTIMIZACIÓN ENERGÉTICA

MATERIALS AND RESOURCES

- MR CR1.2 BUILDING REUSE. REUTILIZACIÓN DEL EDIFICIO
- MR CR3 MATERIALS REUSE. REUTILIZACIÓN DE MATERIALES

INDOOR ENVIRONMENTAL QUALITY

- IEQ CR3 CONSTRUCTION INDOOR AIR QUALITY MANAGEMENT PLAN. PLAN DE GESTIÓN DE LA CALIDAD DE AIRE INTERIOR

1-21 CREDITS

1-2 CREDITS

1 CREDI

SUSTAINABILITY | SOSTENIBILIDAD

Promoting sustainability within our company involves encouraging practices that minimize environmental impact, conserve resources, and support social responsibility. These are the strategies we apply to promote sustainability:
Promover la sostenibilidad en nuestra empresa implica fomentar prácticas que minimicen el impacto ambiental, conserven los recursos y apoyen la responsabilidad social. Estas son las estrategias que aplicamos para impulsar la sostenibilidad:



1. Energy Efficiency. Eficiencia Energética:

- Investment in energy efficient technologies and processes to reduce energy consumption. Inversión en tecnologías y procesos energéticamente eficientes para reducir el consumo de energía.
- Utilization of renewable energy sources, such as solar power, to power our facilities. Utilización de fuentes de energía renovables, como la energía solar, en nuestras instalaciones.



2. Waste Reduction and Management. Reducción y gestión de residuos:

- Implementation of waste reduction strategies to minimize the generation of waste. Implementación de estrategias de reducción de residuos para minimizar la generación de residuos.
- Establishment of recycling programs for various materials within our processes. Instauración de programas de reciclaje de diferentes materiales dentro de nuestros procesos.



3. Water Conservation. Conservación del agua:

- Investment in water-efficient technologies and practices to reduce water consumption in our production processes. Inversión en tecnologías y prácticas eficientes en el uso del agua para reducir el consumo de agua en nuestros procesos de producción.
- Implementation of water recycling systems to reuse water within our facilities. Implementación de sistemas de reciclaje de agua para reutilizar el agua dentro de nuestras instalaciones.



4. Sustainable Supply Chain. Cadena de suministro sostenible:

- Collaboration with suppliers who adhere to sustainable practices. Encouragement of transparency in the supply chain regarding the sourcing of materials and their environmental impact. Colaboración con proveedores que se adhieren a prácticas sostenibles. Fomentar la transparencia en la cadena de suministro en cuanto al abastecimiento de materiales y su impacto ambiental.
- Consideration of local sourcing whenever possible to reduce the carbon footprint associated with transportation. Consideración del abastecimiento local cuando posible para reducir la huella de carbono asociada con el transporte.



5. Product Design. Diseño de producto:

- Design of products with a focus on physical and aesthetical durability and the use of sustainable materials. Diseño de productos centrándonos en la durabilidad física y estética y el uso de materiales sostenibles.



6. Certifications and Standards. Certificaciones y estándares:

- Compliance with certifications such as ISO 14001 (Environmental Management System) to demonstrate our commitment to environmental responsibility. Cumplimiento con certificaciones como ISO 14001 (Sistema de Gestión Ambiental) para demostrar nuestro compromiso con la responsabilidad ambiental.
- Adherence to our industry-specific sustainability standards. Adherencia a los estándares de sostenibilidad específicos de nuestra industria.



7. Consumer Engagement Compromiso del consumidor:

- Communication of our commitment to sustainability through marketing and labeling. Comunicación de nuestro compromiso con la sostenibilidad a través de marketing.
- Transmission to consumers about the environmental impact of their choices and how choosing sustainable products can make a difference. Transmisión a los consumidores sobre el impacto ambiental de sus elecciones y cómo la elección de productos sostenibles puede marcar la diferencia.

By incorporating these strategies, we believe we contribute to a more sustainable and responsible production system. Promoting sustainability is an ongoing process that requires commitment and continuous improvement.
Al incorporar estas estrategias consideramos que contribuimos a un sistema de producción más sostenible y responsable. La promoción de la sostenibilidad es un proceso permanente que requiere compromiso y mejora continua por lo que nuestro compromiso con la sostenibilidad es un proyecto continuo.

PREMIUM CERAMIC & PORCELAIN
MADE IN SPAIN - SINCE 1961



ENVIRONMENT

RECYCLED CONTENT 20-25%

QUALITY

DOUBLE FIRED CERAMIC AND HIGH TECHNICAL PORCELAIN

INTERNATIONAL

PRESENCE IN OVER 140 COUNTRIES

SERVICE

PERMANENT STOCK. DELIVERY WITHIN 0,5 DAYS

INNOVATION

AND DESIGN

PRODUCTION

14.500.000 M²/YEAR

TECHNOLOGY

STATE-OF-THE-ART PRODUCTION FACILITIES

FLEXIBILITY

2-6 WEEKS LEAD TIME FOR SPECIAL ORDERS

The results above are reference values that may vary depending on the product and batch. Before confirming an order, please consult the technical information of the specific product through our sales network. All technical characteristics contained in this catalogue are approximate values which reflect the generic characteristics by product type. In any case, this data may vary slightly depending on the model and specific manufacturing batch of each product. If (due to the needs of the project/order) it is necessary to ensure a specific value for any specific characteristic of a given product, or it is necessary to obtain a certificate endorsed by an accredited laboratory, please ask your sales contact person before placing an order.

Los resultados descritos son valores de referencia que pueden variar dependiendo del producto y lote. Antes de la confirmación de un pedido, consulte la información técnica del producto específico a través de nuestra red comercial. Los valores de las características técnicas contenidos en este catálogo son valores de referencia que reflejan las características genéricas por tipología de producto, aunque éstos pueden variar ligeramente dependiendo del modelo y lote de fabricación específicos de cada producto. Si por las necesidades del proyecto/pedido fuera necesario asegurar un valor específico de alguna característica concreta de un producto determinado, o fuera necesario obtener un certificado avalado por un laboratorio acreditado, será necesario consultar previamente con el departamento comercial antes de realizar un pedido.