

CUTSTONE

60X90 — 23,62"X35,43"



Porcelánico
Porcelain



Polivalente
Versatile



Mate
Matt



Muy Dest. (v4)
Shade Variation: High



No Repetitivo
No Repetitive



Antihielo
Frost proof



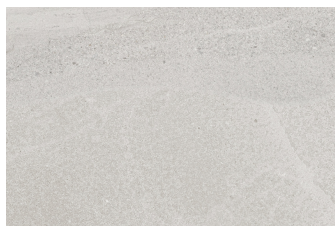
Rectificado
Rectified



Antislip 3
Anti-slip 3



R12
R12



CUTSTONE WHITE ESP. RECT. ANTI-SLIP
P6090BES



ANTI-SLIP CUTSTONE SAND ESPESORADO RECT.
P6090BES



CUTSTONE SMOKE ESP. RECT. ANTI-SLIP
P6090BES



CUTSTONE GRAPHITE ESP. RECT. ANTI-SLIP
P6090BSE

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS

Formato Size	Color Colour	MOHS (Dureza) Strength Resistance	PEI		DESPLAZAMIENTO GLIDE			Absorción de Agua Water Absorption	Resistencia Química / Chemical Resistance								Resistencia a las Manchas Stain Resistance			Resistencia Mecánica Mechanical Resistance			
			Clase Class	Etapas Abrasión Abrasion Stage	UNE-ENV 12633:2003	DIN 51130**	DIN 51097**		P.D. Limpieza Cleaning	Aditivos Agua Piscina Additive pools water	Ácidos y Alcalis Acids and Alkalies (Baja concentración) (Low concentration)				Ácidos y Alcalis Acids and Alkalies (Alta concentración) (High concentration)				Con Acción Trazante Tracing Action	Con Acción Química Oxidante Chemical Oxidize Action	Con Acción Filmica Filmic Action	Resistencia a la helada Frost Resistance	Resistencia a la flexión Bending Resistance
											PENDULO PENDULUM	RAMPA RAMP	PIE DESCALZO BARE FOOT	Cloruro Amónico. Ammonia Chloride	Ácido Clorídrico. Hydrochloric Acid	Ácido Cítrico. Citric Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide	Ácido Clorídrico. Hydrochloric Acid					
60X90	White	9	4	0	3	R12		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Sand	9	4	0	3	R12		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Smoke	9	4	0	3	R12		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Graphite	9	2	0	3	R12		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		

EMBALAJE / PACKING LIST

	Pcs / Cajas Pcs / Box	M2 / Cajas Sqm / Box (aprox.)	Kg / Cajas Kg / Box	Cajas / Palet Boxes / Pallet	M2 / Palet Sqm / Pallet (aprox.)	Kg / Palet Kg / Pallet	Pulgadas Inches
60X90	2	1.08	49	24	25.92	1176	23,62x35,43



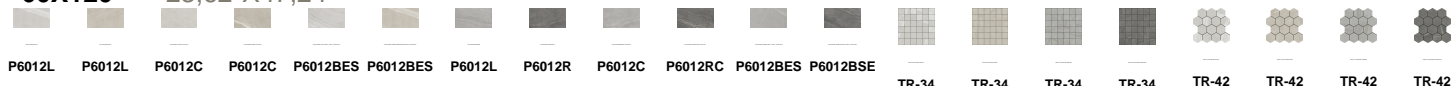
Se aconseja uso del Sistema Nivelado
We recommend using Levelling System to fix the tiles

Fecha: 26/07/2023

BALDOCER

CUTSTONE

60X120 — 23,62"X47,24"



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS

Formato Size	Color Colour	MOHS (Dureza) Strength Resistance	PEI		DESPLAZAMIENTO GLIDE			Absorción de Agua Water Absorption	Resistencia Química / Chemical Resistance								Resistencia a las Manchas Stain Resistance			Resistencia Mecánica Mechanical Resistance			
			Clase Class	Etapas Abrasión Abrasion Stage	UNE-ENV 12633:2003	DIN 51130**	DIN 51097**		P.D. Limpieza Cleaning	Aditivos Agua Piscina Additive pools water	Ácidos y Alcalis Acids and Alkalis (Baja concentración) (Low concentration)				Ácidos y Alcalis Acids and Alkalis (Alta concentración) (High concentration)				Con Acción Trazante Tracing Action	Con Acción Química Oxidante Chemical Oxidize Action	Con Acción Filmic Filmic Action	Resistencia a la helada Frost Resistance	Resistencia a la flexión Bending Resistance
											Ácido Clorídrico Hydrochloric Acid	Ácido Cítrico Citric Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide	Ácido Clorídrico Hydrochloric Acid	Ácido Láctico Lactic Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide							
60X120	White	8	4	12000	2	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Sand	8	4	12000	2	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	White	5	4	12000	1	R9		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHB		GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Sand	5	4	6000	1	R9		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHB		GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	White	9	4	0	3	R12		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Sand	9	4	0	3	R12		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Smoke	8	4	12000	2	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Graphite	8	3	1500	2	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Smoke	5	4	12000	1	R9		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHB		GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Graphite	5	3	750	1	R9		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHB		GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Smoke	9	4	0	3	R12		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Graphite	9	2	0	3	R12		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		

EMBALAJE / PACKING LIST

Pcs / Cajas Pcs / Box	M2 / Cajas Sqm / Box (aprox.)	Kg / Cajas Kg / Box	Cajas / Palet Boxes / Pallet	M2 / Palet Sqm / Pallet (aprox.)	Kg / Palet Kg / Pallet	Pulgadas Inches
--------------------------	-------------------------------------	------------------------	---------------------------------	--	---------------------------	--------------------



Se aconseja uso del Sistema Nivelado
We recommend using Levelling System to fix the tiles

Fecha: 26/07/2023

BALDOCER