

BLANCO

260X120 — 102,36"X47,24"



Sistema de Nivelado



Rectificado
Rectified



Antihielo
Frost proof



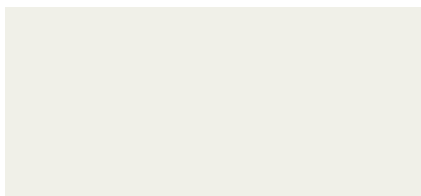
Aspecto Uniforme(v1)
Uniform Aspect



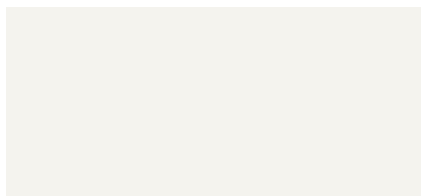
Polivalente
Versatile



Porcelánico
Porcelain



BLANCO NATURAL
XL2612L



BLANCO PULIDO
XL2412V

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS

Formato Size	Color Colour	MOHS (Dureza) Strength Resistance	PEI		DESlizamiento GLIDE			Absorción de Agua Water Absorption	Resistencia Química / Chemical Resistance							Resistencia a las Manchas Stain Resistance			Resistencia Mecánica Mechanical Resistance			
			Clase Class	Etapa 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 Clorhid. Hydrochloric Acid	Ácido Cítrico. Citric Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide	Ácido Clorhid. Hydrochloric Acid	Ácido Láctico Lactic Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide						
260X120	Blanco	6	4	12000	0				GA	GA	GLA	GLA	GLA		GHA	GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2	
	Blanco	4	4	12000	0				GA	GA	GLA	GLA	GLA		GHB	GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2	



Se aconseja uso del Sistema Nivelado

We recommend using Levelling System to fix the tiles

Fecha: 16/07/2024

AB