

VENICE

260X120 — 102,36"X47,24"



Rectificado
Rectified



Antihielo
Frost proof



No Repetitivo
No Repetitive



Dest. Medio(v3)
Shade Variation: Medium



Brillo Pulido
Shiny polished



Polivalente
Versatile



Porcelánico
Porcelain



VENICE MIELE PULIDO
BP2612P

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	Etapas Abrasión Abrasion Stage						Ácidos y Alcalis Acids and Alkalis (Baja concentración) (Low concentration)		Ácidos y Alcalis Acids and Alkalis (Alta concentración) (High concentration)								
						UNE-ENV 12633:2003	DIN 51130**	DIN 51097**	Cloruro Amónico. Ammonia Chloride	Aditivos Agua Piscina Additive pools water			Ácido Cloríd. Hydrochloric Acid	Ácido Cítrico. Citric Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide	Ácido Cloríd. Hydrochloric Acid	Ácido Láctico Lactic Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide	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
260X120	Miele	4	4	6000	0			<0,5%	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: 07/05/2026

BALDOCER