

QUARTIER

280X120 — 110,24"X47,24"



Porcelánico
Porcelain



Dest. Medio(v3)
Shade Variation: Medium



No Repetitivo
No Repetitive



Rectificado
Rectified



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS / TECHNICAL CHARACTERISTICS

Formato Size	Color Colour	MOHS (Dureza) Strength Resistance	PEI		DESPLIZAMIENTO 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 Fílmica Filmic Action	Resistencia a la helada Frost Resistance	Resistencia a la flexión Bending Resistance
											Cloruro Amoníaco. Ammonia Chloride	Ácido Clorídrico. Hydrochloric Acid	Ácido Cítrico. Citric Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide	Ácido Clorídrico. Hydrochloric Acid	Ácido Láctico Lactic Acid					
280X120	Grey	5	4	2100	2	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2
	Sand	5	4	12000	2	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2
	Nut	5	4	2100	2	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2
	Sand	5	4	12000	2	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2
	Grey	5	4	2100	2	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2
	Nut	5	4	2100	2	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2
	NACAR SILKY	4	3	750	0	0		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2
	NACAR PULIDO	4	3	750	0	0		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GHB	GHB		GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2
	AMBAAR SILKY	4	3	1500	0	0		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2
	AMBAR PULIDO	4	3	1500	0	0		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GHB	GHB		GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2



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

: 01/04/2026

BALDOCER