

BOUTONNE

20X120 — 7,87"X47,24"



Porcelánico
Porcelain



Polivalente
Versatile



Brillo Pulido
Shiny polished



Muy Dest.(v4)
Shade Variation: High



No Repetitivo
No Repetitive



Antihielo
Frost proof



Rectificado
Rectified



BOUTONNE FRESNO PULIDO
P2012P



BOUTONNE COGNAC PULIDO
P2012RP



BOUTONNE NOIR PULIDO
P2012RP

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	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 Fílmica Filmic Action	Resistencia a la helada Frost Resistance	Resistencia a la flexión Bending Resistance
											Ácido Clorid. Hydrochloric Acid	Ácido Cítrico Citric Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide	Ácido Clorid. Hydrochloric Acid	Ácido Láctico Lactic Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide						
20X120	Cognac	4	2	600	0			<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHB	GHA	GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2	
	Noir	4	2	600	0			<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHB	GHA	GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2	
	Fresno	4	3	1500	0			<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHB	GHA	GHB	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
20X120	4	0.96	22	48	46.08	1056	7,87"X47,24"



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

Fecha: 26/04/2021

BALDOCER