

BLANCO

260X120 — 102,36"X47,24" / 240X120 — 94,48"X47,24" / 120X120 — 47,24"X47,24" / 80X160 — 31,50"X63"
 80X80 — 31,50"X31,50" / 60X120 — 23,62"X47,24" / 60X60 — 23,62"X23,62" / 59X120 — 23,62"X47,24"
 40X80 — 15,75"X31,50" / 39X119 — 15,35"X46,85" / 33,3X100 — 13,11"X39,37" / 31,6X63,2 — 12,44"X24,88"
 30X90 — 11,81"X35,43" / 30X60 — 11,81"X23,62" / 28X85 — 11,02"X33,46" / 20X60 —
 20X50 — 7,87"X19,69"

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 Fílmica 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 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	3	1500	0			<0,5%		GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Blanco	6	3	1500	0			<0,5%		GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Blanco	4	3	1500	0			<0,5%		GA	GLA	GLA	GLA	GHB		GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Blanco	4	3	1500	0			<0,5%		GA	GLA	GLA	GLA	GHB		GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	-	4	3	750	0			<0,5%		GA	GLA	GLA	GLA	GHB		GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
240X120	Blanco P	6	3	1500	0			<0,5%		GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Blanco P	4	3	1500	0			<0,5%		GA	GLA	GLA	GLA	GHB		GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
120X120	Blanco	6	3	1500	0			<0,5%		GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Blanco	4	3	1500	0			<0,5%		GA	GLA	GLA	GLA	GHB		GHB	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Blanco	6	3	1500	0			<0,5%		GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Blanco	6	3	1500	0			<0,5%		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
120X120	1	1.44	32.5	40	57.6	1360	47,24"X47,24"
80X160	1	1.28	29.5	40	51.2	1180	31,50"X63"
80X80	2	1.28	29.5	40	51.2	1180	31,50"X31,50"
60X120	2	1.44	32.5	32	46.08	1072	23,62"X47,24"
60X60	3	1.08	23	48	51.84	1104	23,62"X23,62"
40X80	4	1.28	29.5	40	51.2	1180	15,75"X31,50"
33,3X100	4	1.33	26	48	63.84	1248	13,11"X39,37"
31,6X63,2	7	1.4	26	48	67.2	1248	12,44"X24,88"
30X60	6	1.08	21	48	51.84	1008	11,81"X23,62"
28X85	6	1.43	26.5	45	64.35	1193	11,02"X33,46"
20X60	10	1.2	19	64	76.6	1126	7,87"X23,62"
20X50	10	1	16.5	64	64	1056	7,87"X19,69"

: 12/07/2019

BALDOCER