

# DUCALE

20X120 — 7,87"X47,24"



Porcelánico  
Porcelain



Polivalente  
Versatile



Mate  
Matt



Dest. Medio(v3)  
Shade Variation: Medium



No Repetitivo  
No Repetitive



Relieve  
Relief



Antihielo  
Frost proof



Rectificado  
Rectified



DUCALE CEDAR  
P2012L



DUCALE MOON  
P2012L



DUCALE CEDAR ANTI-SLIP  
P2012R



DUCALE MOON ANTI-SLIP  
P2012R



DUCALE HENNA  
P2012R



DUCALE GREY  
P2012L



DUCALE HENNA ANTI-SLIP  
P2012E



DUCALE GREY ANTI-SLIP  
P2012R

## 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 Filmic Filmic Action	Resistencia a la helada Frost Resistance	Resistencia a la flexión Bending Resistance
											Cloruro Amónico. Ammonia Chloride	Ácido Olohid. Hydrochloric Acid	Ácido Cítrico. Citric Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide	Ácido Clohid. Hydrochloric Acid	Ácido Láctico Lactic Acid	Hidróxido Potásico Potassium Hydroxide						
20X120	Cedar	6	4	2100	1	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Moon	6	4	2100	1	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Cedar	8	4	2100	3	R11		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Moon	8	4	2100	3	R11		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Henna	6	3	1500	1	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Grey	6	4	2100	1	R10		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Henna	8	3	1500	3	R11		<0,5%	GA	GA	GLA	GLA	GLA	GHA		GHA	5	5	5	RESISTE	>35N/mm2		
	Grey	8	4	2100	3	R11		<0,5%	GA	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
20X120	5	1.2	24	45	57.6	1152	7,87"X47,24"



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

Fecha: 11/04/2026

BALDOCER