

FICHA TÉCNICA DATA SHEET

alaplana.
CERÁMICA

BODO



REVESTIMIENTO
WALL TILES



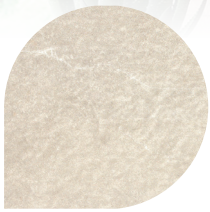
REVESTIMIENTO PASTA ROJA
RED BODY WALL TILES



MATE
MATT



DIFERENTES GRÁFICAS
DIFFERENT PRINTINGS



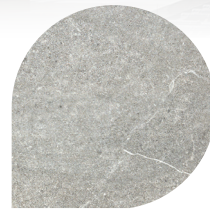
Beige



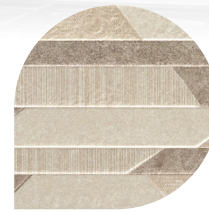
Mocca



Snow



Grey



Warm mosaic



RELIEVE
RELIEF



Cold mosaic



RELIEVE
RELIEF

Formato / Size	Stones / Piedras	Grupo / Group	Tipo / Tipe
20x60 / 8"x24"		Bill	Revestimiento / Wall tile

UNE-EN 14411:2016

DESCRIPCIÓN DEL TEST / TEST DESCRIPTION	NORMA / STANDARD	VALOR DEL TEST / TEST VALUE	alaplana. CERÁMICA
Absorción de agua / Water absorption	UNE-EN-ISO 10545-3	Ev>10 %	Cumple / Complies
Fuerza de rotura / Breaking strength	UNE-EN-ISO 10545-4	≥ 600 N	Cumple / Complies
Resistencia a la flexión / Resistance of flexion	UNE-EN-ISO 10545-4	≥ 12 N/mm2	Cumple / Complies
Abrasión superficial / Surface abrasion	UNE-EN-ISO 10545-7	-	-
Resistencia al cuarteo / Cracking resistance	UNE-EN-ISO 10545-11	Requerido / Requested	Cumple / Complies
Resistencia a la helada / Frost resistance	UNE-EN-ISO 10545-12	-	-
Resistencia química / Chemical resistance	Productos domésticos y aditivos piscina / Household chemicals and swimming pool salts	UNE-EN-ISO 10545-13	Mínimo clase B / Minimum class B
	Ácidos a baja concentración / Low concentration of acids	UNE-EN-ISO 10545-13	Valor declarado / Declared value
	Bases a baja concentración / Low concentration of alkalis	UNE-EN-ISO 10545-13	Valor declarado / Declared value
Resistencia a las manchas / Resistance to stains	UNE-EN-ISO 10545-14	Mínimo clase 3 / Minimum class 3	Cumple / Complies
Resistencia al deslizamiento / Slip resistance	UNE-41901 EX Péndulo / Pendulum	-	-
	BS 7976-2:2002+A1:2013 Resistencia al deslizamiento (Péndulo) : Método operativo (PTV)/ Slip resistance (Pendulum): Pendulum test value (PTV)	-	-
	ANSI A137. 1:2017. 9.6 Coeficiente de fricción dinámico (D.C.O.F.)/ Dynamic coefficient of friction (D.C.O.F.)	-	-
	DIN 51130:2014-5 Ángulo crítico deslizamiento (Rampa)/ Critical angle of slip (Inclined platform)	-	-
Resistencia al rayado / Hardness (MOHS)	DIN 51097 Ángulo crítico deslizamiento zonas húmedas de andar descalzo/ Critical angle of slip wet-loaded barefoot areas	-	-
	EN-101	Valor declarado / Declared value	Mínimo 3 / Minimum 3

www.nuevaalaplana.es

C/ El Pinet, 1 - Pol Industrial "Els Plans"
- 12592 Chilches, (CS) Spain.

10/02/2023