

# FICHA TÉCNICA DATA SHEET

**alaplana.**  
CERÁMICA

**TENBY**

**PE** PORCELÁNICO ESMALTADO  
GLAZED PORCELAIN TILES

**MATE**  
MATT

**RC** RECTIFICADO  
RECTIFIED

**DIFERENTES GRÁFICAS**  
DIFFERENT PRINTINGS



Beige



White



Grey



Anthracite



SLIP-STOP

Formato / Size	Piedra / Stone	Grupo / Group	Tipo / Tipe
120x120 / 48"x48" 60x120 / 24"x48" 60x60 / 24"x24"		Bla	Porcelánico esmaltado / Glazed Porcelain 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	$E_v \leq 0,5 \%$	Cumple / Complies	
Fuerza de rotura / Breaking strength	UNE-EN-ISO 10545-4	$\geq 1300 \text{ N}$	Cumple / Complies	
Resistencia a la flexión / Resistance of flexion	UNE-EN-ISO 10545-4	$\geq 35 \text{ N/mm}^2$	Cumple / Complies	
Abrasión superficial / Surface abrasion	UNE-EN-ISO 10545-7	Valor declarado / Declared value	según modelo / according to model	
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	Requerido / Requested	Cumple / Complies	
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		Clase 3 / Class 3	
	BS 7976-2:2002+A1:2013			
	Resistencia al deslizamiento (Péndulo) : Método operativo (PTV)/ Slip resistance (Pendulum): Pendulum test value (PTV)			+36
	ANSI A137. 1:2017. 9.6			
	Coefficiente de fricción dinámico (D.C.O.F.)/ Dynamic coefficient of friction (D.C.O.F.)			>0.63
Resistencia al deslizamiento / Slip resistance	DIN 51130:2014-5			
	Ángulo crítico deslizamiento (Rampa)/ Critical angle of slip (Inclined platform)			$\geq \text{R10}$
Resistencia al rayado / Hardness (MOHS)	DIN 51097			
	Ángulo crítico deslizamiento zonas húmedas de andar descalzo/ Critical angle of slip wet-loaded barefoot areas			Clase C / Class C

[www.nuevaalaplana.es](http://www.nuevaalaplana.es)

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

16/08/2022