



Declaración de Prestaciones

PRODUCTO	NEOLITH Baldosas cerámicas prensadas en seco, planas, esmaltadas y no esmaltadas.
USOS PREVISTOS	Paredes y/o suelos interiores y/o exterior, incluyendo escaleras, en edificios y plantas industriales.
FABRICANTE	THESIZE SURFACES, S.L. P.I. Camí fondo, Supoi 8. C/dels Ibers, 31. 12550 Almazora/Almassora (Castellón). ESPAÑA.
SISTEMA EVCP	Sistema 4 conforme a las disposiciones del ANEXO ZA de la UNE-EN 14411:2016 /ISO 13006:2018
NORMA ARMONIZADA	UNE-EN 14411:2016 Baldosas cerámicas prensadas en seco, con absorción de agua $E_s \leq 0,5\%$.

PRESTACIONES DECLARADAS

CARACTERÍSTICAS ESENCIALES		PRESTACIONES	
Reacción al fuego	Clasificado sin ensayo (véase Directiva 96/603/CE y sus modificaciones)	A1/A1 _{FL}	
Emisión de sustancias peligrosas	UNE-EN ISO 10545-15:2022 • Concentración de Cadmio • Concentración de Plomo	< 0,001 mg/dm ² < 0,01 mg/dm ²	
Fuerza de rotura	UNE-EN ISO 10545-4:2019	6 mm	> 1100 N
		12 y 20 mm	> 1300 N
Resistencia al deslizamiento	EN 16165:2022, Anexo A	A	Satin, Riverwashed,
		B	Slate
		C	ASR
	EN 16165:2022, Anexo B	R10	Slate, Riverwashed
		R11	ASR
		EN 16165:2022, Anexo C	Clase 0
Clase 1	Satin, Riverwashed, Slate		
Clase 3	ASR		
Durabilidad	UNE-EN ISO 10545-12:1997 • Uso en interiores • Uso en exteriores	Cumple Cumple	
Propiedades táctiles	UNE-CEN/TS 15209:2022	PND	
Adhesión	UNE-EN 12004-1:2017 (Adhesivos cementosos tipo C2)	≥ 1 N/mm ²	
Resistencia al choque térmico	UNE-EN ISO 10545-9:2013	Cumple	

004CPRI2-12-2024

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante.
Firmado por y en representación de la empresa:

David Bueno
COO