

LEVANTINA

THE NATURAL STONE COMPANY

LEVANTINA Y ASOCIADOS DE
MINERALES SACIF/VAT: A84433515
Autovía Madrid-Alicante s/n
03660 Novelda (Alicante)
SPAIN**FICHA TÉCNICA**
KARTA TECHNICZNA**PRODUCTO PORCELÁNICO**
PRODUKT CERAMICZNY (PORCELANA)**TECHLAM 5 mm****PROPIEDADES FÍSICO-MECÁNICAS**
PHYSICAL-MECHANICAL PROPERTIES

Características Charakterystyka	Norma de ensayo Norma dla testu	Valores Wartość
Absorción de agua Nasiąkliwość wodna (%)	UNE EN ISO 10545-3	0,2
Resistencia a la flexión Wytrzymałość na zginanie (N/mm ²)	UNE EN ISO 10545-4	59
Resistencia a la abrasión Odporność na ścieranie (mm ³)	UNE EN ISO 10545-6	Clase Klasa 1 do 5
Fuerza de rotura Wytrzymałość na siłę łamiącą (N)	UNE EN ISO 10545-4	458
Resistencia al impacto por medición del coeficiente restitución Odporność na uderzenia metodą pomiaru współczynnika odbicia	UNE EN ISO 10545-5	0,83
Dilatación térmica lineal Liniowa rozszerzalność termiczna (x10 ⁻⁶ /°C)	UNE EN ISO 10545-8	4,6 5,3
Resistencia al hielo/deshielo (Resistencia a las heladas) Odporność na mróz	UNE EN ISO 10545-12	NINGÚN DEFECTO VISIBLE BRAK WIDOCZNYCH WAD
Resistencia al choque térmico Odporność na szok termiczny	UNE EN ISO 10545-9	NINGÚN DEFECTO VISIBLE BRAK WIDOCZNYCH WAD
Adhesión Adhezja	***	PND
Resistencia Química Odporność chemiczna	UNE EN ISO 10545-13	Clases Klasy GA, GLA, GHA
Ángulo crítico de deslizamiento (método de la rampa) Krytyczny kąt poślizgu (pochyła platforma)	DIN 51130	-
Acabado Brillo Wykończenie z połyskiem		R9
Acabado Mate Wykończenie matowe		R10
Resistencia al deslizamiento Antypoślizgowość (USRV)	UNE ENV 12633	< 15
Acabado Brillo Wykończenie z połyskiem		< 35
Acabado Mate Wykończenie matowe		> 45
Resistencia al deslizamiento Antypoślizgowość (USRV)	UNE EN ISO 10545-14	Clase Klasa 5
Reacción al fuego Reakcja na ogień	UNE EN 13501-1:02	A2 _{fl} - s1 (suelos posadzki)
		A2 - s1- d0 (revestimiento inne niż podłogi/okładziny)

Grupo Levantina / Levantina Group

LEVANTINA
 THE NATURAL STONE COMPANY
 Levantina y Asociados de Minerales, S.A.U.
 C.I.F. A.84433515
 Autovía Madrid-Alicante, Km 382
 03660 NOVELDA - Alicante - Spain

Rev08

Fecha de emisión 23 de septiembre de 2020 – Data wydania 23 września 2020