

TU.RAGUSA UMBER

FORMATO	20x75
ESPESOR	8.200
PRODUCTO	PORCELANICO
TIPO	GL Esmaltado
GRUPO	Bla

NORMA APLICABLE EN 14411 ANEXO G



ENSAYOS	RESULTADOS	
UNE-EN ISO 10545-2 DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL	CUMPLE LA NORMA	
UNE-EN ISO 10545-3 ABSORCIÓN DE AGUA	< = 0,5 %	
UNE-EN ISO 10545-4 RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	FUERZA DE ROTURA	-
	RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	-
UNE-EN ISO 10545-6 RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PROFUNDA (mm ³)	NO APLICA	
UNE-EN ISO 10545-7 ABRASIÓN SUPERFICIAL (PEI)	-	
UNE-EN ISO 10545-8 DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL	< 7,0 x 10 ⁻⁶ °C ⁻¹	
UNE-EN ISO 10545-9 RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO	RESISTE	
UNE-EN ISO 10545-11 RESISTENCIA AL CUARTEO	RESISTE	
UNE-EN ISO 10545-12 RESISTENCIA A LA HELADA	RESISTE	
UNE-EN ISO 10545-13 RESISTENCIA QUÍMICA	CLORURO AMÓNICO 100 g/l	A
	HIPOCLORITO SÓDICO 20 mg/l	A
	ÁCIDO CLORHÍDRICO 3%	CUMPLE CON LA NORMA
	ÁCIDO CÍTRICO 100 G/L	CUMPLE CON LA NORMA
	HIDRÓXIDO POTÁSICO 30 G/L	CUMPLE CON LA NORMA
UNE-EN ISO 10545-14 RESISTENCIA A LAS MANCHAS	ÓXIDO VERDE EN ACEITE LIGERO	5
	SOLUCIÓN ALCOHÓLICA DE YODO	5
	ACEITE DE OLIVA	5
UNE 41901:2017 EX RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO (PÉNDULO)	CLASE 1	
DIN 51130 ÁNGULO CRÍTICO DE DESLIZAMIENTO (RAMPA)	R9	
DIN 51097 ÁNGULO CRÍTICO DESLIZAMIENTO. ZONAS HÚMEDAS DE ANDAR DESCALZO	-	
(PTV) DRY CLASIFICACIÓN SEGÚN LOS VALORES DE LOS ENSAYOS DEL PÉNDULO (SECO)	-	
BS7976 (PTV) WET CLASIFICACIÓN SEGÚN LOS VALORES DE LOS ENSAYOS DEL PÉNDULO (MOJADO)	-	
ANSI A326.3 COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO (DCOF) DE PAVIMENTOS RÍGIDOS	-	
UPEC CERTIFICACIÓN UPEC	-	