

PYM.QUEROL ARENA

FORMATO	33,3x33,3PD.FIO
PRODUCTO	
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 3
DIN 51130 ÁNGULO CRÍTICO DE DESLIZAMIENTO (RAMPA)	-
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	-