CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MODELO: AT.RIGA VISON

FORMATO: 60x60

ESPESOR(mm):

FECHA: 18/07/2025

CÓDIGO: 017.840.0024.05231

GRUPO: GRUPO BIa UNE-EN 14411 Anexo G / SASO GSO ISO 13006:2022 Anexo G

TIPO BALDOSA: GL

ACABADO PIEZA: MATE RECTIFICADO

FAMILIA: GRES PORCELÁNICO ESMALTADO

NÚMERO DE GRÁFICAS:



	NORMA		RESULTADO
<u>ludududud</u>	UNE-EN ISO 10545-2	DIMENSIONES Y ASPECTO SUPERFICIAL	CUMPLE LA NORMA
000	UNE-EN ISO 10545-3	ABSORCIÓN DE AGUA	<= 0,5 %
↓ ↓ ↓ N/mm²	UNE-EN ISO 10545-4	RESISTENCIA A LA FLEXIÓN - FUERZA DE ROTURA	1600-2400 N
		RESISTENCIA A LA FLEXIÓN - RESISTENCIA A LA FLEXIÓN	35-45 N/mm2
<u>€</u>	UNE-EN ISO 10545-6	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN PROFUNDA (mm3)	NO APLICA
1111111	UNE-EN ISO 10545-7	ABRASIÓN SUPERFICIAL (PEI)	-
←tc°→	UNE-EN ISO 10545-8	DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL	<7,0 x 10-6 °C-1
t _{c°}	UNE-EN ISO 10545-9	RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO	RESISTE
去	UNE-EN ISO 10545-11	RESISTENCIA AL CUARTEO	RESISTE
*	UNE-EN ISO 10545-12	RESISTENCIA A LA HELADA	RESISTE
(Fr	UNE-EN ISO 10545-13	RESISTENCIA QUÍMICA - CLORURO AMÓNICO 100 g/l	A
		RESISTENCIA QUÍMICA - HIPOCLORITO SÓDICO 20 mg/l	А
		RESISTENCIA QUÍMICA - ÁCIDO CLORHÍDRICO 3%	CUMPLE CON LA NORMA
		RESISTENCIA QUÍMICA - ÁCIDO CÍTRICO 100 G/L	CUMPLE CON LA NORMA
		RESISTENCIA QUÍMICA - HIDRÓXIDO POTÁSICO 30 G/L	CUMPLE CON LA NORMA
*	UNE-EN ISO 10545-14	RESISTENCIA A LAS MANCHAS - ÓXIDO VERDE EN ACEITE LIGERO	5
		RESISTENCIA A LAS MANCHAS - SOLUCIÓN ALCOHÓLICA DE YODO	5
		RESISTENCIA A LAS MANCHAS - ACEITE DE OLIVA	5

PAMESA CERAMICA COMPACTTO, S.L.U. R.M. de Castellón de la Plana. Hoja CS-43377 Tomo 1820 Libro 1380 Folio 209 Inscripción 3, N.I.F. ESB01907286

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



DESLIZAMIENTO

	NORMA		RESULTADO
<u> </u>	EN 16165:2022 Anexo C	RESISTENCIA AL DESLIZAMIENTO (PÉNDULO)	CLASE 1
	EN 16165:2022 Anexo A - Pie calzado	ÁNGULO CRÍTICO DE DESLIZAMIENTO (RAMPA)	R9
	EN 16165:2022 Anexo A - Pie descalzo	ÁNGULO CRÍTICO DESLIZAMIENTO. ZONAS HÚMEDAS DE ANDAR DESCALZO	-
	BS7976 (PTV) WET	CLASIFICACIÓN SEGÚN LOS VALORES DE LOS ENSAYOS DEL PÉNDULO (MOJADO)	-
	EN 16165:2022 Anexo B	COEFICIENTE DE FRICCIÓN DINÁMICO (DCOF) DE PAVIMENTOS RÍGIDOS	-
	EN 16165:2022 Anexo A - Pie descalzo BS7976 (PTV) WET	ÁNGULO CRÍTICO DESLIZAMIENTO. ZONAS HÚMEDAS DE ANDAR DESCALZO CLASIFICACIÓN SEGÚN LOS VALORES DE LOS ENSAYOS DEL PÉNDULO (MOJADO)	R9 - - -

NORMA		VALOR UPEC
UPEC	CERTIFICACIÓN UPEC	-

DOP disponible:

 $https://www.pamesa.com/ERP/4.0/empresas/151/045/ficheros/t00030006/113/DdP_DoP_N003CPR2013.pdf$

DEPARTAMENTO TÉCNICO PAMESA CERÁMICA

PAMESA CERAMICA COMPACTTO, S.L.U. R.M. de Castellón de la Plana. Hoja CS-43377 Tomo 1820 Libro 1380 Folio 209 Inscripción 3, N.I.F. ESB01907286