

FICHA TECNICA

DESCARGAR 

MACERATA AVELLANA

Formato : 30x60

Código SKU : 201382

Código EAN : 7704215023771



Producto tipo madera con un diseño,color y textura única, ofrece una sensación de elegancia, creando ambientes acogedores, modernos y con estilo. Ideal para todos los espacios del interior de la casa.



USOS

Piso

Pared

ÁREAS DE INSTALACIÓN

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Habitación | <input checked="" type="checkbox"/> Sala |
| <input checked="" type="checkbox"/> Cocinas | <input checked="" type="checkbox"/> Comedor |
| <input checked="" type="checkbox"/> Oficinas | <input checked="" type="checkbox"/> Comerciales |



CARACTERÍSTICAS



EMPAQUE

CAJA	PIEZAS	MTS 2
	9	1.62
ESTIBA	CAJAS	MTS 2
	48	77.76

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		REQUISITOS (parámetros)		NORMA NTC 919 Anexo K Grupo B11b	CERÁMICA ITALIA
DIMENSIONES Y CALIDAD SUPERFICIAL	LONGITUD Y ANCHO	La desviación en % con respecto al tamaño de fabricación	(+/- 0.6%)	NTC 4321-2	CUMPLE
		La desviación en % con respecto a los 10 especímenes del ensayo	(+/- 0.5%)		CUMPLE
	ESPEORES	La desviación en % con respecto al espesor de fabricación	(+/- 5.0%)		CUMPLE
	RECTINILIDAD	La desviación en % con respecto a los tamaños de fabricación	(+/- 0.5%)		CUMPLE
	ORTOGONALIDAD	La desviación máxima en % con respecto a los tamaños de fabricación	(+/- 0.5%)		CUMPLE
	PLANARIDAD DE LA SUPERFICIE	La desviación máxima en % con respecto a los tamaños de fabricación para el lado y diagonal de fabricación para el centro y puntas	(+/- 0.5%)		CUMPLE
	CALIDAD SUPERFICIAL	Mínimo 95% libre de efectos	Mínimo 95%		CUMPLE
PROPIEDADES FÍSICAS	% ABSORCIÓN DE AGUA	Porcentaje en masa	(6% < E ≤ 10%)	NTC 4321-3	CUMPLE
	RESISTENCIA A LA ROTURA EN (N)	Espeores ≥ 7,5 mm mínimo 800 N	> 800 N	NTC 4321-4	
		Espeores < 7,5 mm mínimo 500 N	> 600 N		
	MODULO DE ROTURA (N/mm ²)	Mínimo 18, mínimo individual 16	> 18 N/mm ²		2
	RESISTENCIA A LA ABRASION	Uso		NTC 4321-7	
		PEI			
COEFICIENTE DE FRICCIÓN	CLASE		NTC 4321-17		
PROPIEDADES QUÍMICAS	RESISTENCIA AL MANCHADO	CLASE	(Mínimo Clase 3)	NTC 4321-14	5
	RESISTENCIA A LOS QUÍMICOS	MINIMO GLB MINIMO GB	MINIMO GLB MINIMO GB	NTC 4321-13	GA, GLA