

# FICHA TECNICA

DESCARGAR 

## MADERA TECA 25X75

Formato : 25x75

Código SKU : 202132

Código EAN :



## USOS

Piso

## ÁREAS DE INSTALACIÓN

- Habitación
- Sala
- Cocinas
- Comedor
- Baños
- Oficinas
- Comerciales



## CARACTERÍSTICAS



 **cerámica italia**  
Un paso adelante en decoración



## EMPAQUE

CAJA

PIEZAS

MTS 2

8

1,5

ESTIBA

CAJAS

MTS 2

42

63

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	REQUISITOS ( parámetros)		NORMA NTC 919 Anexo K Grupo B11b	CERÁMICA ITALIA
<b>DIMENSIONES Y CALIDAD SUPERFICIAL</b>	LONGITUD Y ANCHO	La desviación en % con respecto al tamaño de fabricación	( +/- 0.6%)	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
<b>PROPIEDADES FÍSICAS</b>	% ABSORCION DE AGUA	Porcentaje en masa	(6% < E ≤ 10%)	NTC 4321-3 CUMPLE
	RESISTENCIA A LA ROTURA EN (N)	Espesores ≥ 7,5 mm mínimo 800 N	> 800 N	NTC 4321-4 > 900 N
		Espesores < 7,5 mm mínimo 500 N	> 600 N	
	MODULO DE ROTURA (N/mm <sup>2</sup> )	Mínimo 18, mínimo individual 16	> 18 N/mm <sup>2</sup>	> 19 N/mm <sup>2</sup>
	RESISTENCIA A LA ABRASION	Uso		NTC 4321-7 PISO
		PEI		3
COEFICIENTE DE FRICCIÓN	CLASE		NTC 4321-17 1	
<b>PROPIEDADES QUÍMICAS</b>	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