

## FICHA TECNICA

DESCARGAR 

### MADERA KATIA 25X75

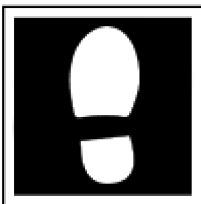
Calidad: Primera  
 Tamaño Nominal o Formato:  
 25x75  
 Código SKU: 202135  
 País Origen: Colombia  
 Superficie: Esmaltada GL



## USOS

Todo Producto Para Piso, Pueder ser Instalado en la pared

Piso



## ÁREAS DE INSTALACIÓN

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



## EMPAQUE

<b>CAJA</b>	Piezas	m <sup>2</sup>
	8	1,5
<b>ESTIBA</b>	Cajas	m <sup>2</sup>
	42	63



## CARACTERÍSTICAS



Fabricado Por



# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	REQUISITOS ( parámetros)		NORMA NTC 919 Anexo K Grupo BIIb	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>	% ABSORCIÓN DE AGUA	Porcentaje en masa	(6% < Ev ≤ 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		4
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 B	Mínimo B	NTC 4321-13 CLASE A