FICHA TECNICA





MADERA ARACENA 55X55 PRIMERA

Calidad: Primera Formato : 55x55 Código SKU : 202131 País Origen : Colombia

Esmaltada GL No Modular



USOS

Piso V





CARACTERÍSTICAS





















EMPAQUE

CAJA

PIEZAS

MTS 2

6

1,815

ESTIBA

CAJAS

MTS 2

60

101,64

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

REQUISITOS (parámetros)

NORMA NTC 919 CERÁMICA ITALIA

				Anexo K Grupo BIIb	
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
	ESPESORES	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
	ORTOGONALIDA D	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	(+/- O.5%)		CUMPLE
ပ ပ	CALIDAD SUPERFICIAL	Mínimo 95% libre de efectos	Mínimo 95%		CUMPLE
PROPIEDADES FISICAS	% ABSORCION DE AGUA	Porcentaje en masa	(6% <e <="<br">10%)</e>	NTC 4321-3	CUMPLE
	RESISTENCIA A L A 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/mm²)	Mínimo 18, mínimo individual 16	> 18 N/mm ²		> 19 N/mm·²
	RESISTENCIA A L A ABRASION	Uso		NTC 4321-7	PISO
		PEI			4
	COEFICIENTE DE FRICCION	CLASE		NTC 4321-17	1
PROPIEDA- DES QUIMI- CAS	RESISTENCIA AL MANCHADO	CLASE	(Mínimo Clase 3)	NTC 4321-14	5
	RESISTENCIA A L OS QUIMICOS	MINIMO GLB MINIMO GB	MINIMO GLB MINIMO GB	NTC 4321-13	GA, GLA