

## *Madera Toscana Humo*



*Todas las piezas de la referencia mantienen la tipología de diseño y de tono, pero hay ligeras variaciones entre unas piezas y otras.*

*Estas imágenes son indicativas, las texturas y colores presentados son aproximados a los reales. Cualquier elección recomendamos hacerla con base en una muestra física del producto.*



**Referencia:** Madera Toscana Humo  
**Tipo:** Piso - Pared  
**Tamaño Nominal:** 43x87cm  
**Acabado:** Mate  
**Uso:** RG - Residencial General  
**Tipología:** Maderas

TABLA DE TAMAÑOS DE FABRICACIÓN (mm)

1		2		3		4	
429,7	431,0	431,1	432,4	432,5	433,8	433,9	435,2
863,0	865,6	865,7	868,3	868,4	871,0	871,1	873,7

Tamaño fabricación: En los pisos y paredes cerámicas pueden existir diferencias de tamaño que son inherentes al proceso de producción. Al momento de embalar las piezas, éstas ya han sido clasificadas y agrupadas en calibres.

Grado de Destonificación



1



2



3



4

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

INFORMACIÓN PARA UNA PIEZA		
TIPO DE PRODUCTO	TAMAÑO NOMINAL	PESO APROXIMADO (kg) X PIEZA
PISO - PARED	43x87	7
INFORMACIÓN PARA UNA CAJA		
NÚMERO DE PIEZAS	ÁREA NOMINAL M2	PESO APROXIMADO (kg) X CAJA
4	1,51	28
INFORMACIÓN PARA UNA PALLET		
NÚMERO DE CAJAS	ÁREA NOMINAL M2	PESO APROXIMADO (kg) X PALLET
54	81,54	1,512

## TABLA DE USOS

USOS SAN LORENZO CONSULTE SOBRE LA COMPATIBILIDAD DE USO ADECUADO AL AMBIENTE DONDE SE VA A INSTALAR		
USOS	USOS RECOMENDADOS / RECOMMENDED USES	
<b>RM</b> 	<b>RESIDENCIAL MODERADO:</b> habitaciones, áreas sociales sin acceso directo a la calle, baños. <i>Moderate Residential: Rooms, social areas with no direct access to the street, bathrooms.</i>	
<b>RG</b> 	<b>RESIDENCIAL GENERAL:</b> cocinas, pasillos, áreas sociales, ingresos, patios, balcones y algunas terrazas. <i>General Residential: Kitchens, hallways, social areas, entrances, patios, balconies and some terraces.</i>	
<b>CM</b> 	<b>COMERCIAL MODERADO:</b> puntos fijos, salas de reunión, oficinas e interior de locales comerciales con tráfico liviano. <i>Moderate Commercial: Hallways, meeting rooms, offices and shops with light traffic.</i>	
<b>CG</b> 	<b>COMERCIAL GENERAL:</b> oficinas y locales comerciales con tráfico moderado. <i>General Commercial: offices and shops with moderate traffic.</i>	

DIMENSIONES Y CALIDAD SUPERFICIAL				
ITEM	ESPECIFICACIÓN		ENSAYO NTC	CUMPLE
Longitud y Ancho	La desviación en % del tamaño promedio para cada baldosa del tamaño de fabricación	+/- 0,6%	4321-2	✓
Espesor	La desviación en % del espesor promedio de cada baldosa desde el espesor de fabricación	+/- 5,0%	4321-2	✓
Rectinilidad	La desviación máxima de la ortogonalidad en % con respecto a los tamaños de fabricación	+/- 0,5%	4321-2	✓
Ortogonalidad	La desviación máxima de la ortogonalidad en % con respecto a los tamaños de fabricación	+/- 0,5%	4321-2	✓
Planaridad	La máxima desviación en % de (Curvatura Central, Curvatura de lado, Deformación)	+/- 0,5%	4321-2	✓
Calidad Superficial	La Baldosa debe estar libre de defectos visibles que puedan afectar la apariencia	Mínimo 95%	4321-2	✓
PROPIEDADES FÍSICAS				
ITEM	ESPECIFICACIÓN		ENSAYO NTC	CUMPLE
Absorción de agua	6 % < Eb ≤ 10 % (Grupo BIIb)	6% al 10%	4321-3	✓
Resistencia a la rotura por flexión (N)	Espesor ≥ 7,5 mm	>800N	4321-4	✓
Módulo de rotura (N/mm <sup>2</sup> )	Mínimo 18, mínimo Indiv.16	> 18N/mm <sup>2</sup>	4321-4	✓
Resistencia al impacto	Coefficiente de restitución	> 0,55	4321-5	✓
Resistencia a la Abrasión	Clase		4321-7	Clase 2
Resistencia por humedad en mm/m <sup>2</sup>	Método de ensayo disponible		4321- 10	✓
Resistencia al agrietamiento (Baldosas esmaltadas)	Requerido		4321- 11	✓
Coefficiente de Fricción	Clase de coeficiente de fricción según el método DCOF.		4321-17	Clase 1
PROPIEDADES QUÍMICAS				
ITEM	ESPECIFICACIÓN		ENSAYO NTC	CUMPLE
Resistencia a los químicos	Resistencia a bajas concentraciones de ácidos y álcalis	Mínimo GB	4321-13	GLA
Resistencia al manchado	Mínimo Clase 3	Clase 3	4321-14	Clase 5

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Los productos fabricados por Cerámica San Lorenzo cumplen con las especificaciones de la norma técnica colombiana NTC 919, equivalente a la ISO 13006 y los métodos de ensayo de la ISO 10545, equivalente a la NTC 4321.
- Garantía del producto 5 años.

## INFORMACIÓN PARA ESTE PRODUCTO

**Marca comercial:** Cerámica San Lorenzo

**País Origen:** Colombia

**Tipo de calidad:** Primera (Verifique en el momento de la compra que esta información esté impresa en la caja).

**Tipo de superficie:** Esmaltada (GL)

**Método de fabricación:** Método B, prensado en seco

**Norma Técnica Colombiana:** NTC 919, anexo K / ISO 13006

**Fabricante:** Cerámica San Lorenzo Industrial de Colombia SAS ZFPE NIT 900.208.445

**Tamaño Nominal:** 43,0 cm X 87,0 cm

**Tamaño Fabricación:** 432,6 mm x 868,5 mm x 9,5mm

**Tamaño no modular**

**Lote y fecha de fabricación:** verificar en el momento de la compra que esta información esté impresa en la caja.



Grado de Destonificación

1	2	3	4

*Todas las piezas de la referencia mantienen la tipología de diseño y de tono, pero hay ligeras variaciones entre unas piezas y otras.*