



Piso Mesina

Referencia: Piso Mesina
Tipo: Piso
Tamaño Nominal: 50x50cm
Acabado: Brillante
Uso: RG - Residencial General
Tipología: Marmoleado

ÁREAS DE USO

USO EN PAREDES - (P): Productos para ser utilizados en áreas verticales que cierran o limitan un espacio con la finalidad estética o decorativa, además de sus características de higiene.

USO RESIDENCIAL MODERADO - (RM): Productos para ser utilizados en áreas de muy poco tránsito de personas; pueden considerarse: pisos de dormitorios, comedor, sala de estar, sala de estudios, baños. Áreas de pisos donde no se presente arrastre de elementos pesados ni presencia de elementos abrasivos que deterioren la superficie.

USO RESIDENCIAL GENERAL - (RG): Productos para ser utilizados en áreas de tránsito moderado de personas; pueden considerarse: pisos de dormitorios, comedor, sala de estar, sala de estudio, pisos de cocinas y patios exteriores cubiertos. Se exceptúan áreas comerciales.

USO COMERCIAL MODERADO - (CM): Productos para ser utilizados en áreas comerciales con tránsito moderado de personas; en áreas de pisos donde no se presenten elementos abrasivos que deterioren la superficie. Se exceptúan locales como: supermercados, bancos, iglesias, hospitales, zonas comunes de centros comerciales y otros similares.

USO COMERCIAL ALTO TRÁFICO - (AT): Productos para ser utilizados en áreas de alto tránsito de personas; pueden considerarse: aeropuertos, bancos, locales comerciales, hospitales, iglesias, supermercados, centros comerciales y otros similares.

Para cualquier uso, verificar si el producto es apto para instalar en zonas húmedas según las recomendaciones en la tabla de coeficiente de fricción impresa en la caja.

* 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.

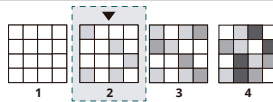
* Este documento es apto para ser visualizado en pantalla o ser enviado por correo electrónico. Absténgase de hacer impresión litográfica de este, pues no tiene la resolución requerida para tal medio.

* Recuerde revisar con el instalador las recomendaciones de instalación del producto.

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



Grado de Destonificación



INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PIEZAS DE 50x50

INFORMACIÓN PARA UNA PIEZA			
TIPO DE PRODUCTO	TAMAÑO NOMINAL	PESO APROXIMADO (kg) X PIEZA	
PISO	50x50	4	
INFORMACIÓN PARA UNA CAJA			
NÚMERO DE PIEZAS	ÁREA NOMINAL M2	PESO APROXIMADO (kg) X CAJA	
6	1,5	23,57	
INFORMACIÓN PARA UNA PALLET			
NÚMERO DE CAJAS	ÁREA NOMINAL M2	PESO APROXIMADO (kg) X PALLET	
78	117	1,950	

- Los productos de la marca Cerámica Scop 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.
- Para verificar contenido por caja, revise la información impresa en ella.
- Disponibilidad de material para hacer la venta.
- La disposición final del material cerámico debe realizarse en la escombrera o relleno de obra permitido por las autoridades de su ciudad.

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	✓
Ortogonalidad	La desviación máxima de la ortogonalidad en % con respecto a los tamaños de fabricación	+/- 0,6%	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

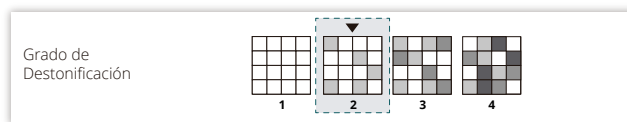
ITEM	ESPECIFICACIÓN		ENSAYO NTC	CUMPLE
Absorción de agua	% en masa (grupo IIB)	6% al 10%	4321-3	✓
Resistencia a la rotura por flexión (N)	Espesor ≥ 7,5 mm	>800N	4321-4	✓
Módulo de rotura (N/mm ²)	Mínimo 18, mínimo Indiv.16	> 18N/mm ²	4321-4	✓
Resistencia al impacto	Coefficiente de restitución	> 0,55	4321-5	✓
Resistencia a la Abrasión	Clase		4321-7	Clase 3
Resistencia por humedad en mmHg	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

INFORMACIÓN PARA ESTE PRODUCTO

Marca comercial: Scop
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: Eurocerámica S.A.S. NIT. 800.035.290-2
Formato 50x50
Tamaño Nominal: 50,0 cm X 50,0 cm
Tamaño Fabricación: 500 mm X 500 mm X 5,04 mm
Tamaño modular
Lote y fecha de fabricación: verificar en el momento de la compra que esta información esté impresa en la caja.



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