

FICHA TECNICA

DESCARGAR 



DIAMANTE MILAZZO

Calidad: Primera

Tamaño Nominal o Formato:

60cm x 60cm

Modular(M) o no Modular :

Modular(M)

Código SKU : 201764

País Origen : Colombia

Superficie: Esmaltada GL

El Diamante Milazzo, hace parte de nuestra exitosa Colección Diamante, estos productos son los ÚNICOS revestimientos cerámicos del mercado con los mejores atributos de Alto Brillo, durabilidad y resistencia, convirtiéndolos en el piso ideal para cualquier espacio del hogar o para locales comerciales interiores tales como restaurantes, oficinas, hoteles, boutiques, bancos, peluquerías, heladerías.

Gracias a su exclusivo esmalte, los productos Diamante NO SE MANCHAN, ahorrando además costos en productos de limpieza, ya que solo necesitas agua y jabón neutro para mantenerlos limpios y brillantes. La variedad de diseños, y estilos de nuestra categoría Diamante permite adaptarse a los diferentes gustos y necesidades.




USOS

Todo Producto Para Piso, Pueder ser Instalado en la pared

Piso



ÁREAS DE INSTALACIÓN

 Habitación

 Sala



CARACTERÍSTICAS





Fabricado Por



<input type="checkbox"/> Cocinas	<input type="checkbox"/> Comedor
<input type="checkbox"/> Baños	<input type="checkbox"/> Oficinas
<input type="checkbox"/> Comerciales	<input type="checkbox"/> Biblioteca
<input type="checkbox"/> Cafetería	<input type="checkbox"/> Centros Estéticos
<input type="checkbox"/> Centros de Salud	<input type="checkbox"/> Restaurante
	<input type="checkbox"/> Bar
<input type="checkbox"/> Jugueterías	<input type="checkbox"/> Hotel
<input type="checkbox"/> Colegios	<input type="checkbox"/> Floristeria
<input type="checkbox"/> Banco	<input type="checkbox"/> Peluquería
<input type="checkbox"/> Heladería	<input type="checkbox"/> Boutique de Moda



EMPAQUE

CAJA	PIEZAS	MTS 2
	5	1,8
ESTIBA	CAJAS	MTS 2
	72	129,6

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

REQUISITOS (parámetros)

NORMA
NTC 919CERÁMICA
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
	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
PROPIEDADES FISICAS	% 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 ²)	Mínimo 18, mínimo individual 16	> 18 N/mm ²		> 19 N/mm ²
	RESISTENCIA A LA ABRASION	Uso		NTC 4321-7	Piso
		PEI			4
COEFICIENTE DE FRICCION	CLASE		NTC 4321-17	1	
PROPIEDADES QUIMICAS	RESISTENCIA AL MANCHADO	CLASE	(Mínimo Clase 3)	NTC 4321-14	5
	RESISTENCIA A LOS QUIMICOS	MINIMO GLB MINIMO GB	MINIMO GLB MINIMO GB	NTC 4321-13	CLASE A