

FICHA TECNICA

DESCARGAR 

DIAMANTE PERLADO 60X60 PRIMERA

Calidad: Primera

Tamaño Nominal o Formato:
60cm x 60cm

Modular(M) o no Modular :
Modular(M)

Código SKU : 201466

País Origen : Colombia

Superficie: Esmaltada GL

De la imponente y versátil colección Diamante encontramos el Diamante Perlado 60x60 que por sus más altos estándares de calidad y su exclusivo esmalte aplicado sobre su superficie, evita el manchado y NO requiere mantenimiento, tampoco uso de cortadora especializada, no demanda que sea pulido, ni antes, ni después de instalarse, ni de un pegamento especial o latex; todo esto reduciendo los costos; además su alto brillo, durabilidad y resistencia es inigualable, gracias a todo esto los productos Diamante superan a los pisos porcelánicos en costos y beneficios. Por sus características puede ser instalado en cualquier área del interior del hogar y negocios como restaurantes, oficinas, heladerías, peluquerías, boutiques, etc.



USOS

Todo Producto Para Piso, Pueder ser
Instalado en la pared

Piso



ÁREAS DE INSTALACIÓN



Habitacion



Sala



CARACTERÍSTICAS





Fabricado Por



EMPAQUE

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

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

		REQUISITOS (parámetros)		NORMA NTC 919 Anexo K Grupo B11b	CERÁMICA ITALIA
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
	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
% 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	Mínimo 18, mínimo individual 16	> 18 N/mm ²		> 19 N/mm ²	

PROPIEDADES FISICAS	(N/mm ²)				
	RESISTENCIA A LA ABRASION	Uso PEI		NTC 4321-7	Piso 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