GIORNO 58.4X118.4 PRIMERA RECT



su etimología está ligada a las caracteristicas principales del producto: claridad, luz y sobretodo el tipo de marmol calacata que ha sido famoso a lo largo del tiempo.





Empaque

Caja	Piezas	m2		
	3	2.07		
Estiba	Cajas	m2		
	27	55.89		
Ancho, longitud y espesor				
58.4cm X 118.4cm X 0.97cm				



Áreas de instalación:

Todas las áreas de la vivienda menos la cocina, los baños y los balcones. Escalera residenciales con uso de cinta o perfil de seguridad. Lobbies y puntos fijos, locales comerciales de alto tráfico y oficinas, Centros hospitalarios de baja complejidad, instituciones educativas, supermercados, Salones sociales de interior, no aplica para aeropuertos.







Los productos para piso también pueden ser usados en paredes.

Uso: Baldosas adecuadas para el empleo en pisos.

Color: Blanco País de Origen: Colombia Marca: Ceramica Italia S.a. Tráfico: Comercial General

Tipología: Marmol Fabricante: Ceramica Italia S.a. Clase de coeficiente de fricción: Clase 1 - Interior Dry Acabado: Cristal Lux

Efecto: n/a Naturaleza de la Superficie: Esmaltada (GI)

Cantidad de Caras: 5 Calidad: Primera

VR: 3 Clasificación: Grupo Bllb

Escala de Mohs: 5 Tamaño Nominal: 58,4 Cm X 118,4 Cm - No Modular Borde: Rectificado Lote y Fecha de fabricación: Ver Unidad De Empaque Tamaño de Fabriciación: Ver Unidad De Empaque





Caracterísitcas Técnicas - 231076



Giorno 58.4X118.4 Primera Rect

Dimensiones y calidad superficial						
	Requisitos (Parámetros)		Norma NTC 919 Anexo K Grupo BIIb	Cerámica Italia		
Longitud y ancho	La desviación en % con respecto al tamaño de fabricación	(+/-0.3%)		Cumple		
	La desviación en % con respecto a los 7 especímenes del ensayo	(+/-0.3%)	NTC 4321-2	Cumple		
Espesores	La desviación en % con respecto al espesor de fabricación	(+/- 5%)		Cumple		
Rectinilidad	La desviación en % con respecto a los tamaños de fabricación	(+/-0.3%)		Cumple		
Ortogonalidad	La desviación máxima en % con respecto a los tamaños de fabricación	(+/-0.3%)		Cumple		
Planalidad de superficie	La desviación máxima en % con respecto a los tamaños de fabricación para el lado y diagonal de fabricación para el centro y puntas	(+/- 0.4%)		Cumple		
Calidad superficial	Mínimo 95% libre de defectos	(Mínimo 95%)		Cumple		
	I	Propiedades Físicas				
Absorción de agua	Porcentaje en masa	6% < E-10%	NTC 4321-3	Cumple		
Resistencia a la Es	Espesores 7.5 mm	> 800 N		> 1300 N		
rotura en (N)	Espesores < 7,5 mm mínimo 500 N	> 500 N	NTC 4321-4	> 1300 11		
Módulo de rotura (N/mm2)	Mínimo 18. mínimo individual 16	> 18 N/mm		> 25 N/mm2		
PEI		PEI	NTC 4321-7	Clase 05		
Resistencia a la abrasión superficial		Piso				
		Comercial General				
Resistencia al agrietamiento	Requerido			Cumple		
Coeficiente de fricción	Clase			Clase 1 Mayor A 0,42 En Seco Interior Dry R9		
	l Pi	ropiedades Químicas		7		
Resistencia al manchado	(Mínimo Clase 3)			Clase 5		
Resistencia a los químicos	MINIMO B			Clase A		