CALCITA 58.4X118.4 PRIMERA RECT



Mármol coralino lleno de detalles preciosos, sus tonos beige cálidos nos transportan a paisajes marinos que reflejan la naturaleza. Su brillo Crystal Lux genera sensaciones de riqueza y pureza, con brillo espejo que amplían los espacios, su dureza proveniente de nuestras mejores arcillas, permiten una mayor durabilidad en el 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.



Informacion:



Color: Beige

Tráfico: Comercial General **Tipología:** Marmolizados

Clase de coeficiente de fricción:

Interior Dry

Cantidad de Caras: 4

VR: 2

Naturaleza de la Superficie::

Engobado Y Esmaltado Borde: Rectificado Uso: Piso/pared Acabado: Cristal Lux

Resistencia al manchado: Clase 5

PEI: Clase 05





Caracterísitcas Técnicas - 231040



Calcita 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%)		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%)	NTC 4321-2	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		
	1	Propiedades Físicas				
Absorción de agua	Porcentaje en masa	6% < E-10%	NTC 4321-3	Cumple		
Resistencia a la rotura en (N)	Espesores 7.5 mm	> 800 N		> 1300 N		
	Espesores < 7,5 mm mínimo 500 N	> 500 N	NTC 4321-4			
Módulo de rotura (N/mm2)	Mínimo 18. mínimo individual 16	> 18 N/mm		> 25 N/mm2		
		NTC 4321-7	Clase 05			
Resistencia a la abrasión superficial			Piso/pared			
			Comercial General			
Resistencia al agrietamiento	Requerido		NTC 4321-11	Cumple		
Coeficiente de fricción	Clase		NTC 4321-17 ANSI_A326.3 DIN 51130	Clase 1 0,32 Interior Dry R9		
	D	ropiedades Químicas	2117 31130	I ··· ⁷		
Resistencia al manchado	(Mínimo Clase 3)	,	NTC 4321-14	Clase 5		
Resistencia a los químicos	os MINIMO B			Clase A		