

ACASTA 58.4X118.4 PRIMERA DUAL RECT

Acasta es una pieza inspirada en la Acasta Gneis, una de las rocas más antiguas del mundo. Esta pieza imponente no solo captura el carácter y la fuerza primitiva de la piedra, sino que también ofrece una resistencia incomparable. Gracias a nuestra innovadora tecnología NATURAL TOUCH, logramos replicar las fisuras y texturas que reflejan el paso del tiempo, recreando la autenticidad de un elemento natural que ha sido testigo de los cambios del mundo. Acasta es ideal para aquellos espacios donde se busca transmitir pureza y naturalidad, siendo perfecta para áreas interiores de alto tráfico donde la durabilidad es tan esencial como la estética. Con Acasta, transformarás cualquier ambiente en un lugar genuino y atemporal.



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 incluyendo la ducha, las escaleras, patios, terrazas, Andenes de tránsito públicos, exterior de piscinas comerciales, saunas, balcones, Lobbies y puntos fijos, locales comerciales de alto tráfico y oficinas, Centros hospitalarios de baja complejidad, instituciones educativas, supermercados, Salones sociales de interior y de exterior, Restaurantes con cocina cerrada y abierta, peluquerías, no aplica para aeropuertos.



Información:



Los productos para piso también pueden ser usados en paredes.

Uso: Baldosas adecuadas para el empleo en pisos.

Color: Gris
Tráfico: Comercial General
Tipología: Naturales
Acabado: Zona Dual
Efecto: natural touch
Cantidad de Caras: 8
VR: 3
Escala de Mohs: 9
Borde: Rectificado

País de Origen: Colombia
Marca: Ceramica Italia S.a.
Fabricante: Ceramica Italia S.a.
Clase de coeficiente de fricción: Clase 2 - Exterior Wet
Naturaleza de la Superficie: Esmaltada (Gl)
Calidad: Primera
Clasificación: Grupo Bllb
Tamaño Nominal: 58,4 Cm X 118,4 Cm - No Modular
Lote y Fecha de fabricación: Ver Unidad De Empaque
Tamaño de Fabricación: Ver Unidad De Empaque



Acasta 58.4X118.4 Primera Dual Rect

Dimensiones y calidad superficial				
	Requisitos (Parámetros)		Norma NTC 919 Anexo K Grupo B11b	Cerámica Italia
Longitud y ancho	La desviación en % con respecto al tamaño de fabricación	(+/- 0.3%)	NTC 4321-2	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
Rectinidad	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
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	NTC 4321-4	> 1300 N
	Espesores < 7,5 mm mínimo 500 N	> 500 N		
Módulo de rotura (N/mm2)	Mínimo 18. mínimo individual 16	> 18 N/mm		> 25 N/mm2
Resistencia a la abrasión superficial	PEI		NTC 4321-7	Clase 05
	USO			Piso
	Tráfico			Comercial General
Resistencia al agrietamiento	Requerido		NTC 4321-11	Cumple
Coeficiente de fricción	Clase		NTC 4321-17 ANSI A326.3 DIN 51130	Clase 2 0.60 A 0.69 En Humedo Exterior Wet R11
Propiedades Químicas				
Resistencia al manchado	(Mínimo Clase 3)		NTC 4321-14	Clase 5
Resistencia a los químicos	MINIMO B		NTC 4321-13	Clase A