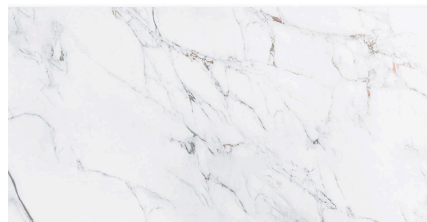


VATICANO 58.4 X118.4 PRIMERA RECT

Nuestro Ceranatto Vaticano ha sido diseñado para ofrecerle a tu hogar una sensación de lujo y amplitud donde su textura marmolizada con delicadas grietas de tonalidades gris y terra le ofrecerán a tu hogar el dinamismo que siempre soñaste. Este marmolizado brillante te ofrece la posibilidad de tener blancos más profundos gracias a nuestro nuevo atributo (Super White). Gracias a su gran formato de 58,4 x 118,4 rectificado hace que cada pieza sea única generando una apariencia muy característica y exclusiva en tus espacios. Su resistencia tráfico 5 te permitirá instalarlo en cualquier espacio interior de tu hogar así como en el interior de un local comercial; siendo su mejor característica la resistencia al tránsito.



**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.



**Información:**

<b>Color:</b> Blanco	<b>Naturaleza de la Superficie::</b> Engobado Y Esmaltado
<b>Tráfico:</b> Comercial General	<b>Borde:</b> Rectificado
<b>Tipología:</b> Marmol	<b>Uso:</b> Piso/pared
<b>Clase de coeficiente de fricción:</b> Interior Dry	<b>Acabado:</b> Cristal Lux
<b>Cantidad de Caras:</b> 4	<b>Resistencia al manchado:</b> Clase 5
<b>VR:</b> 2	<b>PEI:</b> Clase 05
<b>Escala de Mohs:</b> 7	



Vaticano 58.4 X118.4 Primera 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/pared
	Tráfico			Comercial General
Resistencia al agrietamiento	Requerido		NTC 4321-11	Cumple
Coefficiente de fricción	Clase		NTC 4321-17 ANSI_A326.3 DIN 51130	Clase 1 0,35 Interior Dry R9
Propiedades Químicas				
Resistencia al manchado	(Mínimo Clase 3)		NTC 4321-14	Clase 5
Resistencia a los químicos	MINIMO B		NTC 4321-13	Clase A