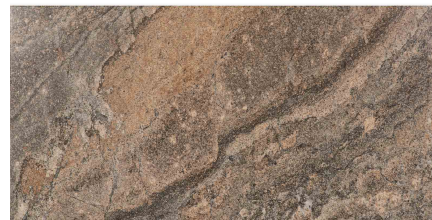


TORRI NATURAL 45X90.1 PRIMERA

Nuestro producto Torri Natural, representa la fuerza y resistencia de una piedra natural. Su diseño está inspirado en una roca metamórfica llamada esquisto, que logran un efecto decorativo de gran impacto visual por su juego de colores entre grises y terra y su gran riqueza en la gráfica que refleja movimiento y vivacidad. Su acabado rústico, pero suave al tacto y con resistencia al deslizamiento, los hace ideales para instalarse en espacios de zonas húmedas. Es así que con nuestro Torri Natural te sentirás más seguro y tranquilo en los diferentes espacios donde te encuentres, ya que gracias a su recubrimiento que aumenta la fricción al contacto con el producto disminuyendo la posibilidad de caídas o deslizamientos.



Empaque

Caja	Piezas	m2
	4	1.62
Estiba	Cajas	m2
	56	90.72
Ancho, longitud y espesor		
45.1cm X 90.4cm X 0.90cm		



Áreas de instalación:

Patios y terrazas residenciales. Exterior de piscinas comerciales, baños (incluyendo duchas), saunas, balcones. Salones sociales de exterior, incluyendo terrazas. Cocinas de exterior.



Información:

Color: Terra

Tráfico: Comercial Moderado

Tipología: Naturales

Clase de coeficiente de fricción:
Exterior Wet Plus

Cantidad de Caras: 6

VR: 4

Escala de Mohs: 9

Naturaleza de la Superficie:

Engobado Y Esmaltado

Borde: Prensado

Uso: Piso/pared

Acabado: Resistencia Al
Deslizamiento

Resistencia al manchado: Clase 5

PEI: Clase 04



Torri Natural 45X90.1 Primera

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	(+/- 0.6%)	NTC 4321-2	Cumple
	La desviación en % con respecto a los 7 especímenes del ensayo	(+/- 0.6%)		Cumple
Espesores	La desviación en % con respecto al espesor de fabricación	(+/- 5%)		Cumple
Rectinidad	La desviación en % con respecto a los tamaños de fabricación	(+/- 0.5%)		Cumple
Ortogonalidad	La desviación máxima en % con respecto a los tamaños de fabricación	(+/- 0.5%)		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	(+/- 0.5%)		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	> 900 N
	Espesores < 7,5 mm mínimo 500 N	> 500 N		
Módulo de rotura (N/mm2)	Mínimo 18. mínimo individual 16	> 18 N/mm		> 19 N/mm2
Resistencia a la abrasión superficial	PEI		NTC 4321-7	Clase 04
	USO			Piso/pared
	Tráfico			Comercial Moderado
Resistencia al agrietamiento	Requerido		NTC 4321-11	Cumple
Coeficiente de fricción	Clase		NTC 4321-17 ANSI A326.3 DIN 51130	Clase 2 0,91 Exterior Wet Plus 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