

Características Técnicas

 Producto sometido a métodos de ensayos de acuerdo con las exigencias de la Norma / Método ISO10545-2

Struktur Blanco	
)	
7011	
utro	

STRUKTUR

STRUKTUR BLANCO MATE / 45x90 cm KR2017009

STRUKTUR BLANCO ANTISLIP / 45x90 cm KR2017011

■ Recomendaciones de Instalación

- Sustrato debe estar nivelado, seco, libre de polvo y suciedad.
- Se recomienda hacer una presentación previa antes de pegar.
- Su instalación debe ser obligatoriamente con adhesivo Doble acción o para porcelanatos, dependiendo la marca.
- La separación entre piezas debe ser mínimo 3 mm, es un producto recto.
- Antes de fraguar retirar excesos de adhesivos u otros productos que pudiesen afectar la terminación final.
- Utilizar fragüe convencional o epóxico, leer instrucciones de uso antes de aplicar.

Recomendaciones de Limpieza

- Sólo se debe utilizar mopa con jabón neutro y agua, en caso de manchas utilizar limpiador de porcelanatos diluidos en agua (venta en el mercado).
- No limpiar con abrasivos o ácidos que puedan dañar la superficie, esto significaría pérdida de garantía.
- No aplicar ceras, sellantes o vitrificantes, estos no se adherirán por la baja absorción del gres y contribuirán a crear una capa que atrape más suciedad de lo normal.

Limpieza	Agua y Jabón neutro		
Producto de Ensayo	Unidad	Rerquisito de la norma	Resultado de Prueba
Absorción	%	≤3.0	< 3.0
Variación dimencional	%	Longitud del lado ± 1.2	<1.2
Descuadre	%	± 1.0	<1
Planitud superficial	%	Variacion del espesor ±1.0 Grado Distorción ±1.0 Curvatura Laterial ±1.0	<1.0 <1.0 <1.0
Calidad de la superficie		0.8m. Desde arriba no hay defectos observados en el 95% de pieza	Conforme
Módulo de ruptura	Ма	Valor medio ≥ 30 / Valor individual ≥ 27	> 30 / > 27
Resistencia a la rotura	N/mm²	When Thickness≥ 7.5mm / Average Value≥ 1100	> 1100
Rectitud de los lados	%	± 0.75	< 0.75
Resistencia Química	=	No menos de grado GB/UB	Min.GB/UB
Resistencia al ácido y alcali	=	No menos de grado GB/UB	Min.GB/UB
Resistencia a la abrasión	mm³	≥175	> 175
Resistencia al rayado	MOH	≥6	> 6
Resistencia a las heladas	=	No se agrieta después de la prueba	Conforme
Anti-Slip	RII	Prueba disponible para palmetas en versión Antislip	Conforme



LINEA STRUKTUR





STRUKTUR BLANCOKR2017009 / MATE
KR2017011 / ANTISLIP
45 x 90 cm
1.62 m2



STRUKTUR CENEREKR2017008 / MATE
KR2017010 / ANTISLIP
45 x 90 cm
1.62 m2