



CERAMICA

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
GTW1836R1P7	CERAMICA TIMBERWOOD BEIGE NATURAL RECT 20X90
GTW2836R1P7	CERAMICA TIMBERWOOD BROWN NATURAL RECT 20X90
GTW3836R1P7	CERAMICA TIMBERWOOD GRAY NATURAL RECT 20X90



a. Dimensionales	Norma	
i. LONGITUD Y ANCHURA (formato)	ISO 10545-2	±0.6% ó ± 2mm
ii. Espesor		±10% ó ± 5mm
iii. RECTITUD DE LADOS		±0.3% ó ± 1.5mm
iv. ORTOGONALIDAD DE ÁNGULOS		±0.6% ó ± 2mm
v. PLANITUD (Curvaturas central y lateral, y alabeo)		±0.5% ó ± 2mm

Características Técnicas

Resistencia a la Ruptura: >400 Lbs- ASTM C648
Resistencia química: Resiste - ASTM C650
Resistencia al hielo: Sí - ISO 10545 - 12
Absorción de agua: < 6 % - ASTM C373
Resistencia a la abrasión profunda: PEI 3- ISO 10545-7
Variación tono: V3 Moderada Variación - ANSI 137.1
Coefficiente de Fricción: >0.42 ASTM C1028
Escala de Mohs: Clase 8

Recomendaciones de Instalación y Mantenimiento:

1. Nunca debe efectuarse una limpieza ácida sobre el producto cerámico recién colocado; el ácido reacciona con el cemento no fraguado, pudiendo deteriorar las juntas o depositar compuestos insolubles sobre la superficie.
2. Después de su instalación, será necesario darle una adecuada protección al pavimento mediante: cartón, capa de serrín u otro producto que lo proteja de los posibles daños que pueda ocasionar trabajos.
3. Le recomendamos adquirir como mínimo un 5% mas de cerámicas y de material de pega con respecto a las cantidades estimadas para su proyecto. Esto le permitirá reemplazar piezas dañadas y le proporcionara un repuesto del mismo lote para sus revestimientos en caso de que sea necesario hacer reparaciones Post obra.

Datos del embalaje:

Formato: 20 x 90 cm
Espesor: 10.3 mm
Acabado: Natural
PZA/Caja: 7
Peso Caja: 28.39 Kg
M2 por Caja: 1.27
Cajas: 42
Peso Pallet: 1192.38 Kg
País de Origen: México

Clasificación:

Comercial:

Cerámica Tipo Madera

Uso: Piso- Pared

Comercial Moderado

De no tenerse en cuenta las especificaciones aquí plasmadas PROSEIN (Austral Import S.A.S.) no se hará responsable por ningún tipo de reclamación que se derive del mal uso o interpretación de esta ficha técnica.