

PORCELANATO

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN
21ER0052E	PORCELANATO CELENO CASTAÑO NATURAL RECT 29X120
21ER0051E	PORCELANATO CELENO CENIZA NATURAL RECT 29X120
21ER0050E	PORCELANATO CELENO POLAR NATURAL RECT 29X120



Características Técnicas

- Resistencia a la flexión:** $\geq 35-70\text{N/mm}^2$ - ISO 10545 - 4
- Coefficiente de dilatación térmica lineal:** $<7,0 \times 10^{-6} \text{ }^\circ\text{C}^{-1}$ (máx.) - ISO 10545 - 8
- Resistencia química:** GA- ISO 10545-13
- Resistencia al hielo:** Sí - ISO 10545 - 12
- Absorción de agua:** $\leq 0,5\%$ - ISO 10545-3
- Resistencia a las manchas:** Clase 4 - ISO 10545 - 14
- Resistencia al choque térmico:** Sí - ISO 10545 - 9
- Resistencia a la Abrasión:** PEI 3
- Dureza de Mohs:** Clase 7
- Variación tono:** V3- Variación Moderada

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. Tras la instalación del material cerámico, su superficie suele presentar restos de cemento en forma de una película o pequeñas acumulaciones que ocultan la belleza del modelo. De no retirarse pueden afectar seriamente el aspecto final del producto colocado.
3. Le recomendamos adquirir como mínimo un 5% más de cerámicas y de material de pega con respecto a las cantidades estimadas para su proyecto. Esto le permitirá reemplazar piezas dañadas y le proporcionará un repuesto del mismo lote para sus revestimientos en caso de que sea necesario hacer reparaciones Post obra.

Datos del embalaje:

- Formato:** 29 x 120 cm
- Acabado:** Natural
- PZA/Caja:** 4
- Peso Caja:** 40.98 Kg
- M2 por Caja:** 1.42
- Cajas:** 36
- Peso Pallet:** 1499.28 Kg

País de Origen:

Ecuador

Clasificación:

Comercial:

Porcelanato tipo
Madera

Uso: Piso-Pared

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