



FLR.0275

FLOORBAND 200

Cinta aislante perimetral de polietileno de celdas cerradas

Código de Aduana

3925 9010

Embalajes

- Rollo 100 m

Aplicación

- Aplicación manual

Familia
Floortech

Tipo
Banda aislante perimetral en polietileno de celdas cerradas

Líneas de productos
• Infratech
• Floor

Categorías funcionales
• **Construcción de pavimentaciones industriales en hormigón de altas prestaciones**
• **Realización de lechadas de fundación estructurales**
• **Realización de bloques delgados de hormigón de fundación y nivelaciones**

Componentes
Monocomponente

Aspecto
Rollo

Descripción del del producto

FLOORBAND 200, fabricado en polietileno de celda cerrada, ligero, impermeable, imputriscible, resistente al moho y con una alta resistencia a las agresiones químicas y reacciones alcalinas de las construcciones de cemento, se utiliza principalmente como banda aislante perimetral durante la construcción de soleras y/o pisos de hormigón.

Características generales

Producto fácil de colocar, resistente al choque térmico tanto del producto (polietileno) como de las colas utilizadas, FLOORBAND 200 encuentra su aplicación ideal cuando se realizan instalaciones de calefacción/refrigeración en el pavimento, contrapisos tradicionales y pavimentos industriales.

Consumos


Aplique 1 metro de FLOORBAND 200 por cada metro lineal de paredes a aislar perimetralmente.


Campos de uso


Instalaciones de calefacción/refrigeración; contrapisos tradicionales/aligerados; pavimentos industriales; como elemento de separación entre pared y colchón aislante de diversos tipos para pavimentos flotantes.

Características fundamentales

 Anchura:
200 mm

 Peso específico:
20-25 kg/m³

 Temperatura de uso:
-10/+70 °C

 Colores disponibles
Blanco

Especificaciones técnicas

Conductividad térmica a 10 °C: 0.035 W/m*K

Espesor: 5 mm

Rigidez dinámica Per sp. 6 mm densità 22-25 kg/mc: 43 MN/m³



www.azichem.com

Actualización del: **30/11/2021**

Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en

www.azichem.es/disclaimer

Soportes admitidos

Enlucidos, Hormigón, Prefabricados, Fibrocemento, Mamposterías mistas, Mamposterías de ladrillo perforado, Mamposterías de piedra

Almacenamiento y Conservación

Evitar el contacto del producto con ácidos



Advertencias, Precauciones, **Ecología**

La información general, así como las indicaciones y las sugerencias de uso de este producto, indicadas en esta ficha técnica y, en su caso, proporcionadas también verbalmente o por escrito, corresponden al estado actual de nuestros conocimientos científicos y prácticos. Los datos técnicos y de rendimiento que se indican, en su caso, son el resultado de pruebas de laboratorio realizadas en un ambiente controlado y, como tales, pueden sufrir cambios en relación con las condiciones reales de aplicación.

Azichem Srl declina toda responsabilidad derivada de prestaciones inadecuadas relacionadas con un uso inadecuado del producto, o debida a efectos derivados de factores o elementos ajenos a la calidad del mismo, incluido el almacenamiento incorrecto. Cualquier persona que tenga intención de utilizar el producto debe determinar, antes del uso, si este es o no adecuado para el uso previsto, asumiendo toda la responsabilidad consiguiente.

Las características técnicas y de rendimiento que se exponen en esta ficha técnica se actualizan periódicamente. Para una consulta en tiempo real, visite el sitio web: www.azichem.com. La fecha de revisión se indica en el espacio al lado. Esta edición anula y sustituye a cualquier otra anterior.

Se recuerda que el usuario está obligado a leer la Ficha de Seguridad más reciente de este producto, que contiene los datos físico-químicos y toxicológicos, las frases de riesgo y otra información para poder transportar, utilizar y desechar el producto y sus embalajes de forma segura. Para su consulta, visite el sitio web: www.azichem.com. Está prohibido desechar el producto y/o el embalaje al medioambiente.

Producto no sujeto a la marca CE (no incluido en el campo de aplicación de la Norma UNI EN 14313). Las cintas perimetrales adhesivas son muy importantes y se deben utilizar siempre con espesores y densidades adecuadas, ya que actúan como aislantes térmicos/juntas de dilatación y como aislantes acústicos.

FLOORBAND 200 es producido/distribuido por



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italia
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Actualización del: **30/11/2021**
Las condiciones de venta y advertencias legales pueden consultarse en www.azichem.es/disclaimer