

Ficha Técnica Junta (Backer Rod) en Yumbolon



Descripción

Solución eficiente en el sellado de juntas de dilatación en diferentes construcciones. Generalmente se trata de una espuma de polietileno flexible, de celda cerrada, que sirve como material de respaldo en juntas antes de la aplicación de sellantes, evitando su adhesión en tres caras y controlando la profundidad del sellado.

Presentaciones
- Junta 1/4" x 25 m (rollo)
- Junta 3/8" x 25 m (rollo)
- Junta 1/2" x 25 m (rollo)
- Caja Junta 1" x 168 m
- Caja Junta 1 - 1/4 x 125 m
- Caja Junta 1/4 x 1700 m

Material

Espuma de polietileno de baja densidad.

Aplicaciones

- Sellado de juntas de dilatación en pisos, muros y fachadas.
- Apoyo para sellantes elásticos, asegurando forma y espacio correcto de los mismos.
- Prevención de fugas de sellante

Propiedades

- Flexible y de fácil instalación.
- No absorbe aqua.
- Resistente a productos químicos y a la degradación por agentes atmosféricos.
- No se descompone, pudre ni deteriora con el tiempo.

Ventajas

- Ayuda a controlar la profundidad del sellado.
- Excelente compatibilidad con la mayoría de los sellantes para construcción.
- Comprime y recupera su forma, sellando espacios irregulares.