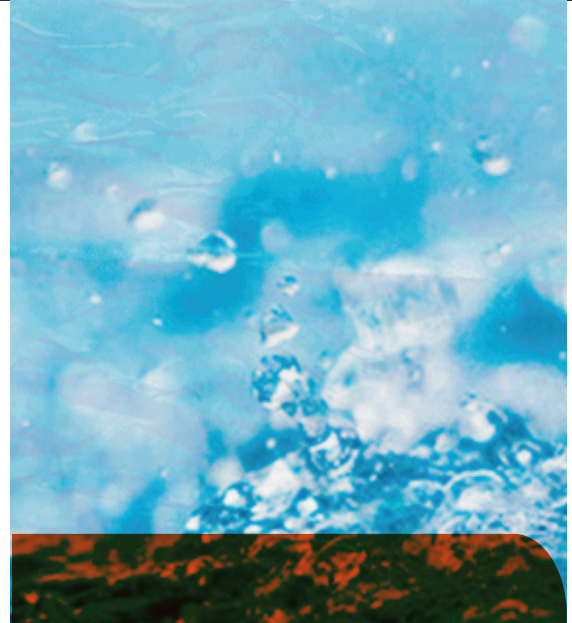
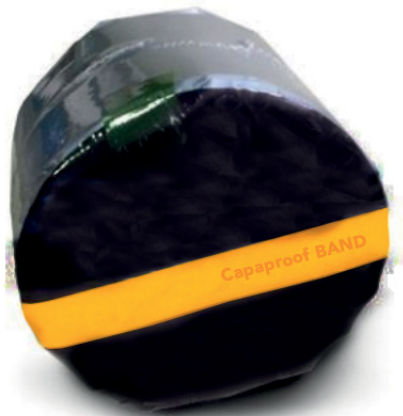


AplicaPROOF BAND

Banda geotextil autoadhesiva de butilo



Ideal para reforzar juntas



Aplicación en membranas base PU y PUA

DESCRIPCIÓN

Banda adhesiva de refuerzo, de aplicación en frío, deformable transversalmente, compuesta por una capa visco-elástica revestida por un no tejido. El soporte No Tejido permite la adaptación a la forma del soporte y es muy recomendable para aplicaciones específicas de membrana de poliurea AplicaPROOF.

USO

Estos son algunos usos de AplicaPROOF BAND.

- Usar este producto para reforzar inferiormente los sistemas AplicaPROOF en juntas existentes en losas o elementos de hormigón, también en solapes en piezas metálicas.
- El soporte no tejido permite al complejo butílico adaptar la forma del soporte y permite aplicaciones de adhesivos o morteros.

Nota: consultar con nuestro departamento técnico sobre la aplicación en otro tipo de soportes o situaciones.

PRESENTACIÓN

Cajas de 8 unidades de rollos. Rollos de 15 ml.

CADUCIDAD

Almacenar entre 5° C y 30° C y proteger de fuentes de calor. El producto se conserva 12 meses bajo dichas condiciones y en su envase original sin abrir.

AplicaPROOF BAND

Rev - 07/2024

DESTACADAS

Esesor	± 0.9 mm
Elongación a la rotura	>70%(long. y transv.)
Resistencia a la tracción	>100N/50mm (long. y transv.)
Temperatura de aplicación	+ 5 °C - 40 °C
Temperatura de servicio	- 30 °C- 90 °C

CARACTERÍSTICAS GENERALES

DEL REVESTIMIENTO NO TEJIDO

- Naturaleza de las fibras: 100 %
- Poliéster Masa por m² D 45 1012 : 30 g/m²
- Resistencia a la rotura Corte Longitudinal: 120N/5cm
- Corte Perpendicular : 12 N/5 cm

DEL COMPLEJO

- Espesor : 0.9 mm
- Resistencia a la tracción (EN 12311-1):long.: >100N/50mm trans.:>100N/50mm
- Elongación a la rotura (EN 12311-1): long.: >70% trans.:>70%
- Contenido en sólidos: 100% Densidad:1,4 g/cm³
- Adhesión a la cizalla a 90°C (ASTM D100):>70N
- Test de tracción (ASTM D6195): >70N

PROCEDIMIENTO DE APLICACIÓN

Los soportes deben estar limpios, secos, exentos de polvo y grasa o de materias incompatibles con el sellador (asfaltos, breas, etc.).

- Verificar la compatibilidad de la masilla con los soportes en términos de adherencia y químicos controlando la temperatura de utilización del producto.
- Separar el protector del butilo, posicionar el producto sobre uno de los elementos evitando la formación de bolsas de aire. Presentar y presionar el butilo comprimiendolo para asegurar una buena estanqueidad y adherencia.
- Cuando el producto se tenga que solapar, respetar una longitud de seguridad de 5 cm.
- AplicaPROOF BAND puede pintarse, no obstante esas pinturas deben ser compatibles con la naturaleza química de éste último.
- Las masillas de butilo, como es la parte inferior de AplicaPROOF BAND son sensibles a los disolventes

NOTA

Las recomendaciones de uso están basadas en nuestro conocimiento y experiencia. Los datos técnicos se han obtenido en condiciones normales de laboratorio, pudiendo variar en función de las condiciones de puesta en obra. Dado que las condiciones de aplicación no son controlables por nuestra parte, la información de esta ficha no implica responsabilidad de la empresa