



# EPDM TOF POLIESTER

**Banda de EPDM reforzada con tejido de poliéster.**

## USOS RECOMENDADOS

- Refuerzo de puntos singulares, como, ángulos, juntas de dilatación, fisuras activas, juntas de aislamiento, .....
- Refuerzo de todas las uniones y encuentros entre materiales heterogéneos y coeficientes de dilatación distintos.

## VENTAJAS

- **EPDM TOF POLIESTER** se utiliza impregnada entre capas de **IMPERTO 600**.
- Condiciones atmosféricas de puesta en obra según la membrana utilizada.
- Recortar con tijeras la cantidad necesaria para la zona a tratar y colocar la armadura sobre la primera capa de membrana líquida fresca.
- Asegurar un buen solape entre distintas partes.
- Ayudar a la impregnación y adherencia de la tela con el producto con la ayuda de un rodillo / brocha no impregnados
- Aplicar una segunda capa de membrana de impermeabilización después del secado de la primera y comprobada la total adherencia de la tela.

## PRESENTACIÓN

Rollos de 0,15m de ancho y 25m de largo.

## DATOS TÉCNICOS

- Espesor – EN ISI 2286-3 : 0,35 mm
- Peso DIN 53352 : >250 g/m<sup>2</sup>
- Resistencia a la tracción longitudinal DIN 53857: 500N/ 5cm.
- Resistencia a la tracción transversal DIN 53857: 50 N/5cm
- Elasticidad longitudinal: 20 %
- Elasticidad transversal: 100%
- Permeabilidad al vapor de agua: 7,90 sd
- Presión de rotura: 2 bar/cm<sup>2</sup>

Las informaciones que figuran, sirven a modo de recomendación e información, basadas en pruebas de laboratorio y nuestros conocimientos actuales, las diferentes condiciones de las obras pueden presentar variaciones en la información dada, por ello nuestra garantía se limita a la del producto suministrado. Para cualquier duda, contacten con nuestro departamento técnico.