

CINTA REFORZADA PARA BANDEAR

Membrana Flexible



Descripción:

La tela de poliéster reforzada para bandear es una membrana flexible 100% poliéster de doble refuerzo y resistencia multidireccional, con hilos longitudinales para reforzar los puntos críticos de los techos en sistemas impermeables de tipo acrílicos y asfálticos.

Uso:

Para reforzar puntos críticos en reparaciones con cementos plásticos en aplicaciones sobre uniones y elementos que hagan ángulo con la losa, bases de domos, bajantes pluviales, uniones de losa con pretilas (chaflanes) y muros. Como refuerzo en juntas frías, con Plasticem STD o Plasticril y compatible con cualquier producto asfáltico base solvente o emulsionado base agua y acrílicos.

Presentación:

Rollo de 15 cm x 50 mts. Color: Blanco

Aplicación:

- Se debe colocar simultáneamente a la aplicación de la primera capa de impermeabilizantes y/o cemento plástico, asfalto y/o acrílico evitando dejar arrugas.
- Se recomienda que los rollos sean alineados y cortados a las dimensiones del área a cubrir.
- Los traslapes entre lienzos deben ser al menos de 10 cm.

Restricciones, recomendaciones y Observaciones:

- Evite instalar el impermeabilizante base agua seleccionado bajo amenaza de lluvia.
- Siga las recomendaciones del fabricante del sistema impermeabilizante para la colocación de la tela poliéster y del sistema en general.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- En caso de irritación, lave con abundante agua y jabón y consulte a su médico.

CINTA REFORZADA PARA BANDEAR

Membrana Flexible



Propiedades físicas:

Propiedades físicas	Especificación	Método
Peso	65 gr/m ²	
Ancho	15 cm	
Largo	50 m	
Composición	11% poliéster	
Consistencia	Suave	
Resistencia al desgarre	Largo 7.9 Ancho 3.8	ASTM -D1424
Resistencia a la tensión	Largo 52 Ancho 19	ASTM -D5034
Elongación	Largo 14% ancho	ASTM -D5034



Protexa Recubrimientos S. A. de C. V. garantiza que este producto está libre de defectos de fabricación al salir de nuestra planta y que las instrucciones que damos en la presente ficha técnica están basadas en nuestra amplia experiencia, pero como los métodos y condiciones específicas en que el producto se aplicará están fuera de nuestro control, se recomienda al usuario realizar pruebas previamente de acuerdo a sus necesidades. La empresa no se hace responsable por daños o perjuicios ocasionados por el uso, manejo, aplicación o almacenaje inadecuados, ni por diluciones realizadas y mezclas o combinaciones con otros productos. Para mayor información de nuestros productos dirigirse al Departamento Técnico de Protexa Recubrimientos.

