

Cinta reforzada p/bandear

Código:
R1043102

Complementos



Descripción:

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

Usos:

Para reforzar puntos críticos en reparaciones con cementos plásticos en aplicaciones sobre uniones y elementos que hagan ángulo con la losa, base 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. con productos para la protección de aislamientos térmicos como PROTEX MASTIC 9007 y PROTEX MASTIC 6025.

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.

PROP. 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 -D 1424
Resistencia a la tensión	Largo 52 Ancho 19	ASTM -D 1424
Elongación	Largo 14% ancho	ASTM -D 1424



Protexa Recubrimientos S. A. de C.V. garantiza que sus productos están libres de defectos de fabricación al salir de la Planta y que cumplen con la información y especificaciones indicadas en sus hojas técnicas, sin embargo, debido a que su aplicación y sus condiciones están fuera de nuestro control, la Empresa no se hace responsable por daños, perjuicios o fallas atribuibles al inmueble, por el mal uso, manejo inadecuado, diluciones mezclas o combinaciones no indicadas de nuestros productos, o por fenómenos naturales extremos como: huracanes, terremotos, inundaciones, etc. Para mayor información, por favor consulte a nuestro departamento técnico.

04/Marzo/22. Esta Ficha Técnica substituye a cualquier anterior a esta fecha. Visite nuestra página: www.impermeabilizantesprotexa.com donde encontrará la versión vigente. Sujeto a cambios sin previo aviso.