

FICHA TÉCNICA

Mantos

MANTO SUPERADHESIVO NEGRO 2.0MM

DESCRIPCIÓN

Es una lámina empermeabilizante superadhesiva compuesta por un elastómero S.B.S. Recubierto por película de plástico siliconado fácil de retirar. Se puede aplicar en placas de metal, madera, cemento, hibracemento, y Hard board.

BENEFICIOS

- Se aplica de forma rápida limpia y sin necesidad de herramientas especiales.
- Adhesión sencilla, con presión Manual
- Los traslapes se realizan por simple contacto y presión.
- No se necesita soplete, solo se necesita un cepillo, un bisturí y un rodillo de caucho. Para presionarlo contra la superficie.
- No hay riesgo de incendio porque no usa soplete.



Aplicación

- 1 Sacar el plástico siliconado antiadherente de la cara inferior y colocar la lámina sobre la superficie a impermeabilizar.
- 2 presione la lámina contra la superficie con un rodillo partiendo del centro hacia afuera para evitar la formación de burbujas.
- 3 El Solape será de 10 cm y se ejecutará presionando fuertemente (una vez eliminado el plástico) sobre la lámina superior con un rodillo de caucho.
- 4 El Mantode 2.0 mm no se debe colocar con temperaturas por debajo de 7° C, haga la instalación con buen sol y sin lluvia.



CARACTERÍSTICAS

USO

Impermeabiliza techos, terrazas, sirve para reparación de agujeros en eternit, tejas de barro y Zinc, se adhiere a cemento, ladrillo, fibrocemento, madera y superficies metálicas.

DURABILIDAD

10 años

PRESENTACIÓN

Rollo de 10m x 1m. Espesor de 2,0 mm

IMPERMEABILIDAD

Aplica

ESPESOR

2.0mm

TRANSITABLE

No transitable
10 Metros

LARGO

No aplica

SOPLETE

Superadhesivo

ADHESIVIDAD

PRECAUCIONES

Este producto no es clasificado como mercancía peligrosa.



Mantos

MANTO SUPERADHESIVO NEGRO

- No se deje al alcance de los niños.
- No almacenar el producto en lugares con temperaturas altas.
- No colocar objetos pesados encima.

Promatel garantiza que el producto cumple con la especificación anterior pero no ofrece garantía adicional ya que la instalación y uso están fuera de nuestro alcance y no nos responsabilizamos por fallas o prejuicios causados a los inmuebles por el uso inadecuado de nuestros productos.

Descripción

Unidad

Observaciones

Modificador		SBS Y SIS
Tipo de refuerzo	Gr / m ²	tela poliester de 110 grs/m ²
Acabado superior	Micras	polietileno negro
Acabado inferior	Gr / m ²	papel siliconado desprendible de 60 gms/m ²
Peso del rollo	Kgs	18-20 kg
Largo del rollo	Mts	10 metros
Ancho del rollo	Mts	1 metro
Traslape	Cms	10
Espesor	MM	2.0
Ablandamiento	C	100
Enlogación	%	4 Norma d 5149 ASTM

COMPOSICIÓN

Asfalto 80 %
Cargas (Talco-Carbonato) 15%
Resinas elastomerica (Polimero)
5%

EMBALAJE

Cajas de carton