



Producido por PAPELIM S.A.S.
Industrial del Norte Bodega 138
Medellán - Antioquia. Tels: 448 23 80
papelim.co Email: info@papelim.com.co

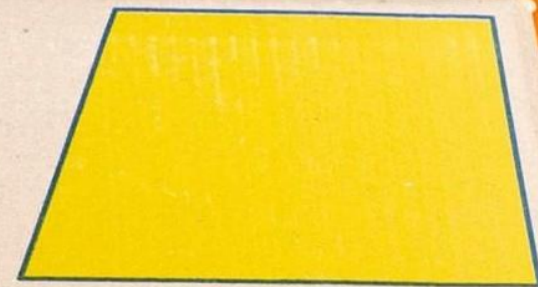
Largo: 20 m
Ancho: 1,0 m
Area: 20 m²



PAPELIM
IMPERMEABILIZANTES Y AISLANTES TÉRMICOS

Base Interna: Poliéster
Acabado: Foil de Aluminio
Usos recomendados: Cubiertas Planas Terrazas

Permo[®]AL
TELA POLIESTER CON ALUMINIO



PERMO AL

Es una tela asfáltica con armadura central no tejida de poliéster/algodón, malla de refuerzo y resinas especiales. Está recubierta con asfalto de alta calidad que le confieren impermeabilidad, resistencia y duración. Contiene además en la parte superior, protección de foil de aluminio de 30 micras y doble polietileno, uno superior protector y otro desprendible en la cara inferior que va sobre la superficie a impermeabilizar.

APLICACIÓN

Se utiliza sobre todo tipo de techos, losas y superficies no transitables, en cubiertas planas, inclinadas, terrazas, tejas onduladas o de fibro cemento (Con previa imprimación), sobre morteros, cemento, hormigón, entre otros.

Especial para regiones con temperaturas elevadas, como barrera de vapor en tuberías exteriores y cuartos fríos, aislante térmico en vehículos y protección de furgones de aluminio.

VENTAJAS

Se utiliza sobre todo tipo de techos, losas y superficies no transitables, en cubiertas planas, inclinadas, terrazas, tejas onduladas o de fibro-cemento, sobre morteros, cemento, hormigón, entre otros. Especial para regiones con temperaturas elevadas, como barrera de vapor en tuberías exteriores y cuartos fríos, aislante térmico en vehículos y protección de furgones de aluminio. Se puede dejar expuesto a la interperie.

INSTALACIÓN

- Las superficies deben estar completamente limpias y secas, libres de polvo y residuos
- Hacer traslape según inclinación (entre 15 y 20 cm x m²) y verificar pendientes de desagües.
- Al instalar sobre madera esta debe estar completamente libre de humedad interna.
- Adherir con soplete, según recomendación del instalador.
- No se debe usar en tanques de agua potable o para consumo.

PRESENTACIÓN

- Rollo de 20 m² (20 m de largo por 1 m de ancho)
- Peso: 20 kg (+/- 1 kg).
- Rendimiento aproximado 16 m²

ALMACENAJE

- Almacene de forma horizontal en un lugar fresco bajo techo, sin objetos pesados encima.
- No se recomienda dejar expuesto al sol antes de su aplicación.

