



FICHA TÉCNICA

Telas

Pegafit Light TELA ASFÁLTICA



DESCRIPCIÓN

Es una tela asfáltica con base de papel Kraft 60 gr/m² impregnada en sus dos caras por asfalto, terminado con polietileno desprendible dando como resultado una excelente resistencia a la tracción y al paso del tiempo sin deteriorarse.



Aplicación

- 1 Limpiar la superficie para eliminar grumos y asperezas.
- 2 Desenrollar la tela y retirar el polietileno desprendible colocando esa cara contra la tablilla o superficie a cubrir.
- 3 Colocar la tela asfáltica con un traslapo de 15 a 20 cm, se inicia desde la zona más baja, hasta subir por encima de la media caña y se adhiere para obtener una impermeabilización hermética y monolítica; se aplica de igual forma en los emboquilles de los desagües.

PRECAUCIONES

Este producto no es clasificado como mercancía peligrosa. Durante su instalación debe tenerse mucho cuidado con las alturas y los operarios deben de estar certificados para realizar este tipo de labor.

CARACTERÍSTICA

ESPECIFICACIÓN

USO

Impermeabiliza todo tipo de techo, incluyendo techos de asbestos, cemento y madera. Especialmente donde se dificulta el mantenimiento. También para la reparación de fisuras en superficies impermeabilizadas, aplicándose en forma de parche autoadhesivo.

DURABILIDAD

3-5 años

IMPERMEABILIDAD

Aplica

ESPESOR

0,2 a 0,3 mm

LARGO

20 Metros

TRANSITABLE

No transitable

SOPLETE

No Aplica

COLOR

Negro

PRESENTACIÓN

Rollo de 20 x 1m

TIPO DE ADHESIVO

No adhesivo

RECOMENDACIONES

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





FICHA TÉCNICA

Telas

Pegafit Light
TELA ASFÁLTICA

DESCRIPCIÓN	UNIDAD	OBSERVACIONES
ANCHO DEL ROLLO	Mts	1
LARGO DEL ROLLO	Mts	20
ADHERENCIA DEL POLIETILENO AL ASFALTO		Buena
REFUERZO INTERNO	Gr/m2	Papel Kraft de 60
TABULAR DE PROTECCIÓN		Caja de cartón
DISEÑO DEL EMPAQUE		Caja cartón con impresión blanca
APLICACIÓN AL TECHO		Colocar y presionarlo
TUBO DE CARTÓN CENTRAL		Si usa
MEDIDAS DEL EMPAQUE	Cm	14,6 x 14,6 x 104,5
PESO DEL EMPAQUE	Grs	600
CORRUGADO DE LA CAJA		Lineas transversales

Garantía

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.

Almacenamiento

Almacene el producto en un lugar fresco y seco.

PROPIEDADES FÍSICAS

ESPECIFICACIÓN

PESO GRAMO/ METRO CUADRADO	500 gr/m2
ESPESOR	Entre 0,2 - 0,3 mm
RESISTENCIA LONGITUDINAL	35 Lb en 2 Pulgadas
RESISTENCIA TRANSVERSAL	32 Lb en 2 Pulgadas
PLÁSTICO CON ESPESOR DE	30 a 35 Micras
ABLANDAMIENTO	145 C°
VISCOSIDAD A 160°	3.200 mPas
FLEXIBILIDAD A BAJA TEMPERATURA	Hasta -5°

