



PAPELIM
IMPERMEABILIZANTES Y AISLANTES TÉRMICOS

Distribuidores



Antioquia, Zona cafetera, Costa Atlántica, Choco y San Andrés Islas.
Todos los productos cumplen con las normas Americanas ASTM y Española UNE

Alumband

Bandas/cintas autoadhesivas con polímeros SBS
con autoprotección metálica de foil de aluminio
de 80 micras gofrado
(2.0Kg/m²) / (2.5 Kg/m²)



Descripción: Bandas / Cintas autoadhesivas con protección metálica.

Tipo de Sujeción: Autoadhesivo.

Nombre Comercial : Alumband

Designación a. LBM-SBS-22/M-NA Autoadhesiva
b. LBM-SBS-25/M-NA Autoadhesiva

Descripción Bandas / Cintas autoadhesivas con protección metálica.

Tipo de Sujeción: Autoadhesivo

Uso Principal: Tapagoteras

Normas técnicas de referencia:
- Ecuatoriana NTE-INEN 2063:2005
- Europea UNE-EN 13707:2014
- Norma Española UNE 104401:2013

DESCRIPCIÓN

Son bandas/cintas autoadhesivas prefabricadas, a base de asfaltos modificados con polímeros elastoméricos tipo SBS y otros aditivos. Contiene en la cara inferior polietileno antiadherente desprendible para la aplicación directa luego de una adecuada imprimación, y en la cara superior contiene foil de aluminio de 80 micras que actúa como autoprotección de la lámina contra la exposición de la radiación ultravioleta del sol.

CAMPOS DE APLICACIÓN

- Tapagoteras para reparación e impermeabilización de todo tipo de techos (planos, inclinados, bóvedas, etc.)
- Impermeabilización de cubiertas no transitables sin protección.
- Impermeabilización de cables eléctricos, ductos de ventilación, carrocerías metálicas, tuberías subterráneas, etc.

CUALIDADES

- Son complemente impermeables.
- Resisten el envejecimiento, la radiación solar, los agentes atmosféricos, la contaminación industrial y la acción microbológica, no siendo atacadas por animales tales como insectos, pájaros o roedores.
- Es flexible, se acopla a cualquier forma de superficie.
- Es reflectivo por la característica que tiene el foil de aluminio, este refleja los rayos solares ayudando a reducir la temperatura interior de la edificación.



PAPELIM
IMPERMEABILIZANTES Y AISLANTES TÉRMICOS



PAPELIM
IMPERMEABILIZANTES Y AISLANTES TÉRMICOS

Alumband



Lamina Autoadhesiva de asfalto modificado con polímeros adhesivos SBS

DATOS TÉCNICOS

Normas técnicas de referencia:

- Ecuatoriana NTE-INEN 2063:2005
- Europea UNE-EN 13707:2014
- Norma Española UNE 104401:2013



ALMACENAJE

- Bajo techo en lugar fresco y seco. Protegidos de la acción de los rayos solares con temperaturas no inferiores a -10°C ni superiores a 40°C. Los productos laminares deben almacenarse de forma vertical.
- Los productos con protección de foil de Aluminio, se debe evitar el almacenamiento en contacto con carbonatos y silicatos alcalinos (concreto), estos materiales dañan la protección metálica. (Se produce manchas por deposición de estos materiales).

PRESENTACIÓN

- Rollo de 10 m² (1 m de ancho x 10 m de largo)
- Bandas de 10 cm x 10 m / 10 cm x 5 m
- Bandas de 20 cm x 10 m / 20 cm x 5 m
- Bandas de 50 cm x 10 m / 50 cm x 5 m
- Doypack - Banda de 10 cm x 1 m



PAPELIM
IMPERMEABILIZANTES Y AISLANTES TÉRMICOS