



Descripción

Lámina compuesta por una masa oxiasfáltica con filler mineral, que tiene una armadura central a base de tejido de fibra de vidrio de 60 gr/m², que da una mayor resistencia mecánica y que tiene como acabado una lámina de aluminio gofrado de 80 micras por la cara exterior y un film de polietileno por la cara interior.

¿Cuáles son las aplicaciones de

En la impermeabilización de canalones, remates de cubiertas, tejado muros medianeros, cubiertas no transitables, etc.

Preparación de la superficie

Debe estar bien limpia, fraguada, sin partes sueltas y seca.

¿Cómo se aplica

Imprimir con EMULALIS ó LASTOIS IN, con brocha o rodillo ó pulverizador en todas las partes en que deba adherirse la impermeabilización y en zonas de remates, petos perimetrales, etc..

Seca la imprimación se colocan las láminas comenzando por la parte mas baja (pendientes menores del 10%) y en forma perpendicular a la línea de máxima pendiente, quedando adherida en toda su superficie.

Con pendiente superior colocar las láminas paralelas a la línea de máxima pendiente.
Solapar 8 cm (mínimo), desarrollando las láminas y soldando al soporte mediante soplete, sin sobrecalentar.
-Cumple la Norma UNE 104-238(impermeabilización en edificios)

Limpieza de las herramientas

Con nuestro disolvente graso DISOLUAIS

Ficha técnica

Masa superficial 3 kg/m²

Elongación a la rotura NULA (UNE 104-281)

Resistencia a tracción longitudinal 200N/5cm

Resistencia a tracción trasversal 200N/5cm

Plegabilidad en frío positivo a +5°C

Resistencia al calor positivo a 70°C/2Hs (sin observarse formación de ampollas ni deslizamiento del recubrimiento. Posee muy buena elasticidad.

Absorción de agua < 1%

Composición Oxiasfalto protegida con lámina de aluminio gofrado de 80 micras

Rendimiento

1 m² por m², mas p.p. de soldaduras.

Almacenamiento

En vertical y en una sola altura durante 6 meses y con una caducidad ilimitada en sus rollos originales, bien cerrados, en lugar seco y fresco.



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Telf.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

