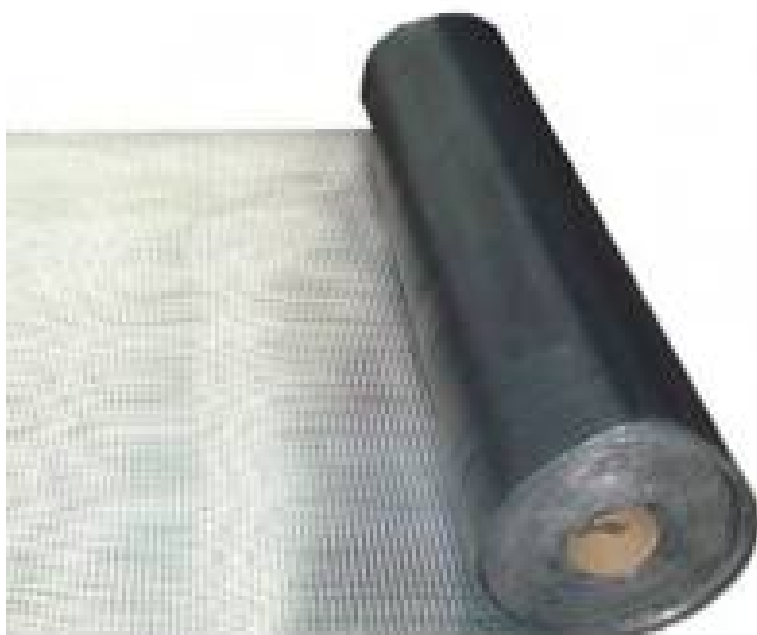


# TELA ALUMINIO betún modificado con plastómeros con armadura, LAMINA DE BETUN MODIFICADO CON ARMADURA Y CON PROTECCIÓN LAMINAR DE ALUMINIO GOFRADO



## Descri o

Lámina compuesta por betún modificado con plastómeros, con armadura de fieltro de fibra de vidrio de 100 grs/m<sup>2</sup>, terminación antiadherente en la cara interna con un film plástico y como capa de protección en la cara externa lámina de aluminio gofrado de 80 micras, con una banda de solape longitudinal de 8 a 10 cm.

##  Cu les son las aplicaciones de

En la impermeabilización de canalones, remates de cubiertas, tejado muros medianeros, cubiertas no transitables, etc. No recomendable para sistemas monocapa.

## Preparación de la superficie

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

##  C mo se aplica

Imprimir con EMULAIIS 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 disolvente DISOLUAIIS N

## Ficha técnica

Reacción al fuegoE

Resistencia a tracción longitudinal400 +/- 200 N/5cm según UNE-EN 12311-1

Resistencia a la rotura transversal400 +/- 200 N/5cm según UNE-EN 12311-1

Flexibilidad a bajas temperaturas< - 15°C según UNE-EN 1109

Masa nominal3,0 kg/m<sup>2</sup>

Masa mínima2,7 kg/m<sup>2</sup>

## Rendimiento

1 m<sup>2</sup> por m<sup>2</sup>, 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:

