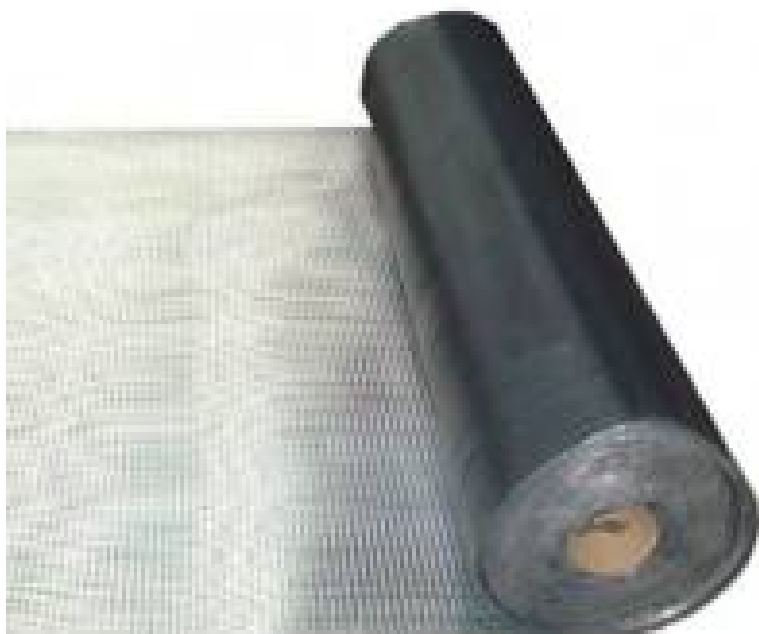




TELA ALUMINIO betún modificado con plastómeros sin armadura, LAMINA DE BETUN MODIFICADO CON PROTECCIÓN LAMINAR DE ALUMINIO GOFRADO



Descripción

Lámina compuesta por betún modificado con plastómeros, sin armadura, terminación antiadherente en la cara interna con un film plástico y como capa de protección en la cara externa lámina de aluminio gofrado.

 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 EMULAIS   LASTOIS IN, con brocha o rodillo   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 DISOLUAIS N.

Ficha técnica

Reacción al fuegoE según UNE-EN 11925-2 y UNE-EN 13501-1

Estanqueidad al aguaPasa según UNE-EN 1928

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

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

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

Masa nominal3,0 kg/m²

Masa mínima2,85 kg/m²

Espesor2,5 mm

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

Tel.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:

