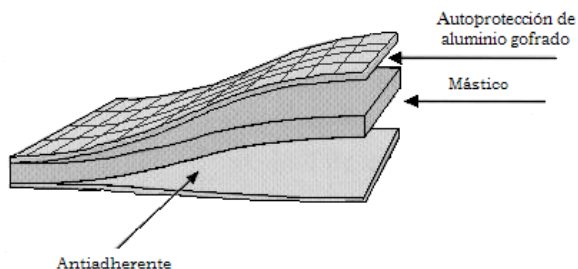


TALUMINIO-3 PLAST

Lámina bituminosa de betún plastómero
 con autoprotección de aluminio



CARACTERÍSTICAS DEL ROLLO

Longitud	12 m
Anchura	1 m
Masa por m ²	3 Kg

Designación UNE LA-30/M-NA

Esta lámina se encuentra formada por una autoprotección metálica de aluminio gofrado, recubierta por la cara interna con mástico bituminoso plastómero y acabada con film de polietileno que actúa como antiadherente.

Se sirve en palets de 25 rollos (300 m² por palet).

CAMPO DE APLICACIÓN

Aplicación en sistemas adheridos. Adhesión mediante soplete.

En sistemas multicapa como lámina superior, formado cubiertas no transitables. Membranas tipo MA-2 para pendientes $\geq 10\%$ o MA-3 para pendientes $\geq 5\%$. No debe colocarse en monocapa.

Como lámina auxiliar para remates, canalones, etc.

RECOMENDACIONES DE USO

La superficie a impermeabilizar debe ser uniforme y estar libre de todo tipo de impurezas, polvo, nieve, hielo, agua...

La aplicación no se llevará a cabo en caso de llover; nevar o con viento fuerte, ni con temperaturas inferiores a 0 °C.

Para conseguir una mayor adherencia usar una imprimación del tipo Tamul-S.

Almacenar el material en posición vertical, a resguardo de la intemperie y sin colocar peso encima.

Bajo condiciones normales de almacenamiento las láminas de oxiasfalto conservan sus propiedades durante aproximadamente un año.

Esta lámina no es compatible con P.V.C.



0099/CPD/A85/0006
 EN 13707



032/001557