

LASTOIS PVC SH, LAMINA IMPERMEABLE DE PVC PLASTIFICADO SIN ARMADURA DE REFUERZO



Descripción

Lámina de PVC plastificado no compatible con betón sin armadura de refuerzo insertada. Concebida para impermeabilizar cubiertas sin lastre a la intemperie; que requieren de fijación mecánica tanto perimetral como entre láminas. Láminas fabricadas exclusivamente a partir de resinas vírgenes que garantizan características constantes y óptima durabilidad.

¿Cuáles son las aplicaciones de

En la impermeabilización de cubiertas sin lastre. En la impermeabilización de zonas perimetrales expuestas a la intemperie.

Preparación de la superficie

El soporte debe estar limpio, seco y sin rugosidades.

¿Cómo se aplica

La cara gris clara debe quedar hacia arriba

Se coloca evitando formar ondulaciones, soldando las láminas entre sí con disolvente, o con aire caliente

La soldabilidad y calidad de la soldadura están influenciadas por las condiciones atmosféricas, por las condiciones de la soldadura y por el estado superficial de la membrana.

Las láminas se fijan perimetralmente a perfiles de chapa de acero galvanizado, protegido con película de PVC fijados a su vez al soporte con tornillos y tojinos cada 15 cm.

Si el soporte presenta rugosidades, se colocará previo a la lámina de PVC un geotextil antipunzonante. (PUNZONAS).

Limpieza de las herramientas

No Procede

Ficha técnica

Resistencia a tracción $L \geq 16,5$; $T \geq 15,5$

Alargamiento en rotura $L \geq 250$; $T \geq 250$

Resistencia a flexotracción $\geq 75T$

Resistencia a tracción trasversal ≥ 65

Adherencia Adherencia entre capas ≥ 90

Resistencia a la percusión ≥ 700

Doblado a bajas temperaturas a -20 no rompe

Estabilidad dimensional L

Envejecimiento térmico Pérdida de peso · Pérdida de alargamiento:

Migración de plastificante

Coef. de resistencia a la transmisión de vapor

Rendimiento



m2

Almacenamiento

10 años. Es aconsejable almacenar los rollos en lugar seco y protegidos del calor. Deberán estar en posición horizontal, paralelos entre sí (nunca cruzados) y dentro del embalaje de origen.



📍 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:

