



LASTOIS TECHUMBRES ESPECIAL CHAPA METALICA LACADA, IMPERMEABILIZANTE ELASTOMERO DE ALTA PERFORMANCE PARA CUBIERTAS DE CHAPA METÁLICA LACADA



Descripción

Impermeabilizante elástico de consistencia viscosa basada en un alto porcentaje de copolímeros estireno acrílicos, con aditivos especiales inhibidores de corrosión, potenciadores de adherencia, y mejoradores de la resistencia a ambientes agresivos.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Se utiliza en la impermeabilización y protección de cubiertas de chapa metálica lacada en ambientes industriales o marinos.

Preparación de la superficie

La superficie debe estar limpia y seca, libre de oxidación, grasas, aceites, sustancias contaminantes, o cualquier elemento que perjudique la adherencia.

¿Cómo se aplica



📍 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:



Remover el contenido del envase hasta homogeneizarlos completamente.

- La aplicación sobre chapa metálica lacada no requiere imprimación, y puede realizarse a brocha, rodillo o mediante equipo air-less, ajustando la viscosidad con agua.
- Aplicar en capas delgadas para dejar secar adecuadamente la película.
- Es recomendable la aplicación de unas tres capas.
- No deben realizarse estos trabajos si se prevén lluvias, pues el secado mínimo una vez terminada la aplicación de las capas debería ser de al menos 48 horas.

Limpieza de las herramientas

Las herramientas se limpian con agua abundante mientras el producto está fresco.

Ficha técnica

Alargamiento a la rotura > 400%

Composición emulsión acuosa en base a polímeros estireno acrílicos y aditivos

Contenido en sólidos > 60%

Densidad 1,35 kg/lt

Plegabilidad en frío No se agrieta a -5°C (UNE 53.538)

Resistencia a tracción > 15 kg/cm² (UNE 53.165)

Seco al tacto < 30 minutos

Viscosidad 20.000 +/- 10.000 mPa.s

Rendimiento

2 kg por m².

Almacenamiento

2 años en sus envases originales bien cerrados, almacenados en lugar fresco y seco y bien protegidos de la intemperie.

Seguridad



Indicaciones de peligro:

H412:Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia:

P273:Evitar su liberación al medio ambiente.

P501:Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la legislación de residuos.

Información suplementaria:

EUH208:Contiene 2-octil-2H-isotiazol-3-ona, mezcla de: 5-cloro-2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 247-500-7], 2-metil-2H-isotiazol-3-ona [EC no. 220-239-6] (3:1). Puede provocar una reacción alérgica.



📍 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:

