



LASTOIS RS, Refuerzo para impermeabilizantes en base a elastómeros



Descripción

Producto líquido.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Lastois RS se utiliza para dar protección y refuerzo a impermeabilizaciones basadas en elastómeros al agua. (Lastois Techumbres, Lastois Cubiertas, Lastois FHCV, Teais SK Film)

Preparación de la superficie

El elastómero sobre el que se aplique tiene que estar seco, limpio, libre de polvo y partículas sueltas.

¿Cómo se aplica

Agitar bien el contenido del envase.

- Aplicar una o dos manos a rodillo sobre la membrana bien seca.
- Dejar secar bien la primera mano antes de la aplicación de la segunda.
- El producto se presenta al uso, no es necesario diluirlo.



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:



Limpieza de las herramientas

Con disolvente Disoluais

Ficha técnica

Aspectomate

Color/estransparente

Densidad 0,8 kg/lt

Viscosidad 18 +/- 6 segundos

Rendimiento

5 m²/lt

Almacenamiento

Un año en sus envases originales bien cerrados, almacenados en lugar fresco y seco-

Seguridad



Indicaciones de peligro:

H226: Líquidos y vapores inflamables.

H304: Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

H315: Provoca irritación cutánea.

H317: Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H336: Puede provocar somnolencia o vértigo.

H362: Puede perjudicar a los niños alimentados con leche materna.

H372: Provoca daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.

H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

Consejos de prudencia:

P210: Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. ? No fumar.

P280: Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.

P302+P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

P304+P340: EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.

P308+P313: EN CASO DE exposición manifiesta o presunta: Consultar a un médico.

P370+P378: En caso de incendio: Utilizar extintor de polvo ABC para la extinción.

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

Información suplementaria:

EUH066: La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

EUH208: Contiene 2-octil-2H-isotiazol-3-ona. Puede provocar una reacción alérgica.