



# LASTOIS RS, Refuerzo para impermeabilizantes en base a elastómeros



## Description

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 m<sup>2</sup>/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.