



## Descripción

ESMAR BARNIZ es un barniz especialmente desarrollado para ambientes marinos que protege cualquier tipo de madera en embarcaciones.

## ¿Cuáles son las aplicaciones de

Su buena resistencia a los rayos ultravioletas así como al agua, garantiza una duración más larga que los barnices marinos convencionales.

## Preparación de la superficie

La superficie de la madera debe estar seca (máximo 12% de humedad), limpia de polvo y de cualquier otra contaminación.

## ¿Cómo se aplica

Homogeneizar muy bien el contenido del envase.

-La aplicación se puede realizar por todos los sistemas: Airless, brocha, rodillo y pistola convencional

Se recomienda aplicar el ESMAR BARNIZ en varias capas delgadas, dejando secar muy bien entre capas y realizando un suave lijado cuando el barniz está totalmente seco.

# Limpieza de las herramientas

Con nuestro DISOLVENTE DISOLUAI

## Ficha técnica

Aspecto brillante

Color/estransparente

Sólidos en volumen 51%

Densidad 0,93 Kg/L. (+-) 0,05 a 20°C

Punto de inflamación superior a 40°C (TAG cerrado)

Seco duro < 8 Horas a 20°C, 65% Humedad Relativa

Viscosidad 105 ± 25 seg. a 20°C. Capa Ford: 4 mm.

## Rendimiento

6 m<sup>2</sup> por l.

## Almacenamiento

Guardar en lugar seco y fresco durante 2 años como máximo, almacenados protegidos de la intemperie.

## Seguridad



## Indicaciones de peligro:

H225: Líquido y vapores muy inflamables.

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

H312:Nocivo en contacto con la piel.

H315:Provoca irritación cutánea.

H319:Provoca irritación ocular grave.

H332:Nocivo en caso de inhalación.

H335:Puede irritar las vías respiratorias.

H412:Nocivo 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.

P305+P351+P338:EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P370+P378:En caso de incendio: Utilizar un extintor de polvo ABC para apagarlo.

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 acrilato de n-butilo, metacrilato de butilo, metacrilato de metilo. Puede provocar una reacción alérgica.

