



# GALVAIS, PINTURA ESPECIAL PARA IMITAR EL COLOR DEL GALVANIZADO ENVEJECIDO



## Descrição

Pintura especial para imitar el color del galvanizado envejecido. Se puede emplear en exteriores e interiores, aunque en exteriores es recomendable el tratar previamente el soporte con una imprimación antioxidante.

## ¿Cuáles son las aplicaciones de

Para proteger y decorar superficies metálicas, dandoles aspecto de tener una protección de galvanizado envejecido.

## Preparación de la superficie

Debe de estar bien limpia, desengrasada y seca.

## ¿Cómo se aplica

Remover bien el contenido del envsae antes de usar.

Se aplica con brocha, pistola o airless.

Con brocha aplicar al uso o ligeramente diluido de 5 al 10% con DISOLUAIS.



📍 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:



Con pistola diluido al 30% con DISOLUAIIS.

Número de manos recomendados dos (mínimo), para la aplicación de la segunda mano se debe esperar 24 horas, para que la superficie esté pronta para el repintado.

## Limpieza de las herramientas

Con nuestro disolvente DISOLUAIIS.

## Ficha técnica

Densidad  $1,6 \pm 0,05$  Kg./Litro a 20°C

Seco al tacto < 1 hora a 20°C.

Sólidos en volumen  $45 \pm 1$  %

Color/esgalvanizado envejecido.

Seco para repintar 24 horas a 20°C y 65% HR

Temperatura de trabajo de 5 a 30°C

## Rendimiento

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

## Almacenamiento

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

## Seguridad



## Indicaciones de peligro:



H226:Líquidos y vapores inflamables.

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

H312+H332:Nocivo en contacto con la piel o si se inhala.

H332:Nocivo en caso de inhalación.

H315:Provoca irritación cutánea.

H360Df:Puede dañar al feto. Se sospecha que perjudica a la fertilidad.

H373:Puede provocar 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.

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.

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 apagarlo.

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

## Información suplementaria:

---

EUH208:Contiene acrilato de n-butilo, metacrilato de butilo, metacrilato de metilo. Puede provocar una reacción alérgica.

