



# MINIO DE CLOROCAUCHO, ANTICORROSIVO EN BASE A RESINAS DE CLOROCAUCHO PARA TERMINAR CON PINTURAS DE CLOROCAUCHO



## Descripción

Minio de clorocaucho es un excelente anticorrosivo para toda clase de estructura metálica, su posterior tratamiento debe ser a base de clorocaucho.

## ¿Cuáles son las aplicaciones de

Como potente antioxidante en sistemas de clorocaucho, muy adecuado para usos industriales en los que se requieran buenas resistencias mecánicas, buena protección y facilidad de repintado.

## Preparación de la superficie

La ideal preparación de la superficie es chorrear hasta el grado SA 2 1/2. De todas formas, si no existe esta posibilidad la superficie debe limpiarse completamente de óxido, grasas, polvo, etc, en lo posible por medios mecánicos.

## ¿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:



Homogeneizar bien el contenido del envase antes de aplicar.

-Aplicar preferiblemente a brocha. En caso de utilizar sistemas de pistola con o sin aire, es estrictamente obligatorio proteger la piel y las vías respiratorias mediante el uso de mascarillas especiales.

-Esperar unas doce horas para la aplicación de la capa de terminación con pinturas en base a resinas de clorocaucho.

-Es muy importante hacer una limpieza adecuada del soporte para poder aplicar la imprimación y obtener la mayor eficacia y duración.

## Limpieza de las herramientas

Con nuestro disolvente DISOLUAIS, mientras el producto está fresco.

## Ficha técnica

Densidad 1,53 Kg./L. (+-) 0,05 a 20°C

Viscosidad 11.000 ± 6.000 mPa.s

Finura 27,5 ± 2,5 micras.

Seco al tacto < 1 Hora a 20°C, 65% Humedad Relativa

Seco para repintar 12 horas a 20°C

Temperatura de trabajo de 5 a 30°C

## Rendimiento

6 a 8 m<sup>2</sup> por l.

## Almacenamiento

Guardar en lugar seco y fresco durante 2 años como máximo en sus envases originales bien cerrados, protegidos de la intemperie.

## Seguridad



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Tel.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



## 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.

H332:Nocivo en caso de inhalación.

H315:Provoca irritación cutánea.

H319:Provoca irritación ocular grave.

H335:Puede irritar las vías respiratorias.

H350:Puede provocar cáncer.

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

H373:Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas (Oral).

H373:Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.

H400:Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H410:Muy 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 un extintor de polvo ABC para apagarlo.

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



## Información suplementaria:

---

EUH205:Contiene componentes epoxídicos. Puede provocar una reacción alérgica.

EUH208:Contiene productos de reacción de bisfenol A-epiclorohidrina (MW < 700), resina epoxi a base de bisfenol F. 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:

