



Ficha Técnica

IMPRIMACION ANTIOXIDANTE AL CLOROCAUCHO CON FOSFATO DE ZINC

REV.: (1705/2019)

Descripción

Imprimación anticorrosiva, basada en resinas de caucho clorado en combinación con plastificantes externos, pigmentada con fosfatos de zinc. Exenta de plomo y cromatos.

Características

- Excelente protección contra la oxidación.
- Rápido secado.
- Excelente adherencia.
- Buen poder de nivelación.
- Ignífuga.

Aplicaciones

Imprimación anticorrosiva, indicada para la protección de cualquier tipo de superficie de hierro o acero en ambientes moderadamente agresivos: estructuras de edificios, rejas, puentes, depósitos y conducciones metálicas, barandillas, farolas, maquinaria agrícola e industrial.

Modo de empleo y Preparación de Superficies

Las superficies a pintar deben estar limpias, exentas de óxido, polvo, grasa, salitre, etc. Si está pintado anteriormente cuidar que la pintura anterior esté en buen estado y bien adherida. Verificar la compatibilidad y la adherencia.

Para la limpieza de los soportes recomendamos los siguientes tratamientos:

Acero nuevo: Si la estructura no presenta síntomas de oxidación, se podrá aplicar el producto directamente sin necesidad de preparación previa del soporte. Aplicar como mínimo dos capas de **PALVEROL IMPRIMACION ANTIOXIDANTE AL CLOROCAUCHO** para conseguir un buen espesor de película seca (mínimo 90-100 micras por mano).

Acero con óxido o con pinturas antiguas: En estos casos, y a efectos de conseguir un óptimo resultado del tratamiento para una duración lo más larga posible, se aconseja chorrear la superficie con arena al grado Sa 2 ½, hasta conseguir dejar el hierro limpio y libre de óxido, pinturas antiguas, etc. Tratar luego como superficies nuevas.

Si no es posible chorrear la superficie se procederá con una limpieza mecánica exhaustiva (cepillo de alambres, taladro de púas metálicas, lija, etc.) de todo el óxido y pintura mal adherida. Seguidamente limpiar toda la superficie con Disolvente Universal eliminando restos de polvo, manchas etc., para posteriormente tratar con una mano de **PALOXID**. Tratar luego como superficies nuevas.

Finalmente, y en ambos casos, se aconseja acabar el tratamiento con nuestro **PALVEROL ESMALTE AL CLOROCAUCHO** (interiores) ó **PALCRIPUR ESMALTE** (exterior-interior).

Aplicar el número de capas necesarias para lograr una buena protección. En caso de soportes nuevos y que no estén imprimados aconsejamos aplicar 2 capas como mínimo, diluyendo la primera con un 20-25% de Disolvente Clorocaucho y las siguientes con un 10 % máximo.

La aplicación puede hacerse a brocha, rodillo, pistola o por inmersión ajustando la viscosidad del producto a cada caso con disolvente Clorocaucho.

Administración y ventas

C/ Leopoldo Matos, 20
35006 Las Palmas de Gran Canaria
Ventas: 928 244 440 - Fax: 928 241 355
Adm.: 928 246 573 - Fax: 928 292 016
www.palcanarias.es

Fábrica

C/ Albañil, 2-4
35219 Urb. Salinetas (Telde - GC)
Tel.: 928 132 212 - 928 132 468
Fax: 928 707 552
pedidos@palcanarias.es

Tenerife

Polígono Industrial La Campana (San Isidro)
Manzana 6, Nave 13
38109 El Chorrillo (El Rosario, Tenerife)
Tel.: 922 618 251 - Fax: 922 611 656
tenerife@palcanarias.es

Información Técnica

Vehículo	Clorocaucho	
Brillo a 85°	13,1 ± 0,5 (Satinado)	UNE-EN ISO 2813
Densidad (g/cc)	1,39 ± 0,01	UNE-EN ISO 2811-1
Viscosidad (poises)	30 ± 10	ISO 2555
Rendimiento (m ² /l y mano)	8 ± 1	
Rendimiento Total (m ² /l)	3,5 ± 0,5	UNE-EN-ISO 6504-3
Secado al Tacto (minutos)	40 ± 10	UNE-48301
Secado Total (horas)	20 ± 4	UNE-48301
Repintado (horas)	24 ± 4	UNE-48301
Diluyente y limpieza	Disolvente Clorocaucho	
Contenido Sólidos en volumen (%)	28,95 ± 5	UNE-48090
Contenido Sólidos en peso (%)	48,13 ± 5	UNE-EN ISO 3251
COVs (g/l)	cat. A/i/BA - límite:500g/l	ISO 11890-1

*Nota: El valor de los COVs arriba indicado hace referencia al producto listo al uso, diluido, teñido, etc..., con productos y en cantidades indicadas en esta ficha. La realización de otras mezclas, a lo largo de la cadena de suministro por cualquier agente, queda fuera de nuestra responsabilidad.

Presentación

Formatos	Litros		
	15	4	0.750

Color	Gris
Código	10.222

Seguridad

Evite el contacto con los ojos y con la piel. Utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Mantener fuera del alcance de los niños. En caso de ingestión acuda inmediatamente al médico. Conserve el contenido en un envase apropiado y bien cerrado. Almacenar en lugar seco, fresco, seguro y en posición correcta. No verter los residuos por el desagüe.

Para más información consultar etiquetado y ficha de seguridad del producto.

Nota: Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 24 meses desde la fabricación en su envase original perfectamente cerrado, a cubierto y a temperaturas entre 5° y 35° C.

La información facilitada en esta ficha es el resultado de ensayos de laboratorio (interno y externo), en unas condiciones y soportes determinados, así como de nuestra experiencia y conocimientos. La inadecuada preparación de los soportes, la indebida utilización de la pintura y factores ajenos a la misma, así como la imposibilidad de establecer una descripción apropiada a cada naturaleza y estado, no nos permite garantizar

la completa reproductibilidad en cada uso concreto. Aconsejamos verificar periódicamente la actualización de esta ficha y comprobar la idoneidad del producto para los fines previstos, y ante cualquier duda, consulte a priori a nuestro servicio técnico o comercial.

Administración y ventas

C/ Leopoldo Matos, 20
35006 Las Palmas de Gran Canaria
Ventas: 928 244 440 - Fax: 928 241 355
Adm.: 928 246 573 - Fax: 928 292 016
www.palcanarias.es

Fábrica

C/ Albañil, 2-4
35219 Urb. Salinetas (Telde - GC)
Tel.: 928 132 212 - 928 132 468
Fax: 928 707 552
pedidos@palcanarias.es

Tenerife

Polígono Industrial La Campana (San Isidro)
Manzana 6, Nave 13
38109 El Chorrillo (El Rosario, Tenerife)
Tel.: 922 618 251 - Fax: 922 611 656
tenerife@palcanarias.es