

ICO® ANTICORROSIVO 2 EN 1

Contra óxido y corrosión

DESCRIPCIÓN

Nuevo Anticorrosivo® 2 en 1 Contra Óxido y Corrosión, es una pintura base anticorrosiva a base de solvente. No contiene plomo ni cromo.

USOS

Diseñado para mejorar la resistencia y durabilidad de los esmaltes sobre las superficies metálicas. Recomendada como primera capa para proteger superficies metálicas de uso doméstico, antes de dar el acabado final.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- ✓ Contra Óxido
- ✓ Contra Corrosión



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Propiedad	Valor	Unidad	Método de medición
Brillo	0 - 10	%	1-048-11
Viscosidad	85 – 110	KU	1-048-02
Densidad	4.60 – 4.78	Kg / Gal	1-048-04
Sólidos por volumen		%	
Método de aplicación	BROCHA - PISTOLA		
Contenido de VOC	620 - 641	g/l	
Secamiento al tacto	1 - 2	Horas	1-048-05
Secamiento al manejo	4 - 6	Horas	1-048-05
Secamiento entre manos		Horas	
Rendimiento teórico	42	m2/ gal	NTC5827



INSTRUCCIONES DE USO

Preparación de la Superficie

La superficie debe estar limpia, seca y libre de polvo, mugre, grasa y pintura deteriorada.

En superficies oxidadas, elimine el óxido con rasqueta, cepillo de alambre, papel de lija o máquina pulidora. Para eliminar el óxido residual aplique una mano de Pintoxido de Pintuco® ref. 514. Deje actuar de 15 a 20 minutos y limpie con una estopa humedecida con Ajustador Pintuco® ref. 21132

En superficies con pintura deteriorada, elimine esta con Removedor Pintuco® Ref. 1020 y herramientas mecánicas tales como rasquetas, lijas o cepillos.

En metales no ferrosos como aluminio, zinc, hojalata, galvanizados y metales pulidos aplique una capa delgada de Wash Primer Pintuco® ref. 509A/509B para promover adherencia del Anticorrosivo Ico®

Preparación del Producto y Aplicación

Mezcle Anticorrosivo Ico® con una espátula limpia, para obtener completa uniformidad.

Diluya el producto según el equipo de aplicación a usar de acuerdo con la siguiente tabla:

EQUIPOS DE APLICACIÓN	CANTIDAD DE	
	ANTICORROSIVO ICO®	*AJUSTADOR PINTUCO® REF.21132
Brocha	1 galón	Max. 15%
Pistola convencional	1 galón	15%
Pistola airless	1 galón	25%

*Esta proporción de dilución se mantiene para cualquier presentación y/o y/o cantidad del producto.

Aplique 2 manos (capas) de Anticorrosivo Ico®

En el momento de la aplicación la temperatura ambiental debe ser mayor a 5°C y la temperatura de la superficie no debe ser mayor a 40°C.

Deje transcurrir 30 minutos para aplicar la segunda mano de Anticorrosivo® 2 en 1 Contra Óxido y Corrosión.

Después de aplicado, deje transcurrir mínimo 6 horas para aplicar el acabado final. (Secamiento a 25°C y 60% de humedad relativa)

Lave los equipos de aplicación con Ajustador Pintuco® ref. 21132

PRESENTACIONES

Galón



ESTABILIDAD DEL PRODUCTO

La estabilidad del producto en el envase originales de 12 meses contados a partir de la fecha de fabricación indicada en el código de barras. Una vez abierto el envase, el producto debe ser utilizado en el menor tiempo posible siguiendo las recomendaciones de almacenamiento para evitar la formación de natas.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD Y ALMACENAMIENTO

Mantenga fuera del alcance de los niños. No ingiera el producto. Evite el contacto con la piel o los ojos y la inhalación de los vapores usando equipos apropiados de seguridad como guantes, gafas de seguridad y mascarilla de cartucho para solventes orgánicos. No consuma alimentos mientras manipula el producto. Aplique en un lugar con buena ventilación, alejado de toda fuente de calor, ya que el producto desprende vapores que podrían entrar en combustión en presencia de chispas, llamas o cualquier otra fuente de ignición. Mantenga el recipiente bien tapado mientras no esté utilizando el producto. Almacene en los recipientes originales cerrados, lejos de toda fuente de ignición, bajo techo en un área fresca, seca y bien ventilada, a una temperatura inferior a 30°C. En caso de contacto del producto con fuentes de calor o expuestos al fuego, use agentes extintores de polvo químico seco. No vierta el producto en desagües, sobre el suelo, en quebradas o ríos. En caso de escape o derrame recoja el material en recipientes para evitar la contaminación de las fuentes de agua o alcantarillados. Para retirar (desprender) el producto (aplicado) que este seco utilice gafas de seguridad y mascarilla para material particulado (polvos). Disponga de los residuos respetando las normas y regulaciones locales.

PRIMEROS AUXILIOS

En caso de salpicadura del producto en los ojos, aplique agua corriente durante 15 minutos, no aplique agua a presión, solo deje que fluya en el ojo. Luego consulte al médico.

En caso de contacto del producto con la piel, lave con abundante agua y jabón común. Si presenta irritación consulte al médico.

En caso de ingestión, no administre ninguna sustancia, no induzca el vómito, consulte inmediatamente al médico y lleve la etiqueta donde se identifica el producto ingerido.

Si al manipular el producto, presenta malestar, salga a una zona ventilada y retírese la ropa que tenga impregnada del producto.



UN 1263

**PINTURA O
PRODUCTOS
PARA PINTURA**

En caso de Emergencia llame a la línea de Atención de ARL SURA (CISTEMA): En Colombia al 018000-51 14 14. Fuera de Colombia al (0574) 4444578.



INFORMACIÓN Y ASESORÍA

Para mayor información, otros usos o asesoría, consulte al Asesor Técnico a al área de Servicio al cliente 018000 111 247 ó desde Medellín 325 25 23.

NOTAS LEGALES:

Toda la información contenida en esta ficha no constituye garantía expresa o implícita sobre el comportamiento del producto, porque las condiciones de uso, preparación de superficie, aplicación y almacenamiento están fuera de nuestro control. El empleo de este producto en usos y/o condiciones diferentes a las expresadas en esta ficha técnica, queda a riesgo del comprador, aplicador y/o usuario. Pintuco Colombia S.A. se reserva el derecho de modificar esta literatura técnica sin previo aviso, sin que esto signifique disminución de la calidad de los productos. Para otros usos, asesoría o información, se recomienda consultar previamente con al área de servicio técnico. La garantía de resultados depende de las condiciones específicas de aplicación.

Este producto fue elaborado por Pintuco Colombia S.A., cuyo sistema de gestión de calidad / Ambiental / Seguridad y Salud Ocupacional está certificado conforme a la norma ISO 9001:2008, ISO 14001:2004 y NTC-OHSAS 18001:2007 y acorde con los lineamientos de responsabilidad integral.