

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

SINTETICO - Anticorrosivo - (01-1430)

Fondo de un componente elaborado a base de resinas alquídicas modificadas y caucho sintético , que por su contenido de pigmentos no tóxicos actúan como una barrera anticorrosiva muy eficaz. Su excelente nivelación minimiza los defectos de aplicación , eliminando las marcas de pincel . Esta especialmente formulado para ser utilizado sobre substratos metálicos ferrosos . Tiene muy buena adherencia y mantiene su elasticidad por mucho tiempo . Por su contenido de sólidos y su poder cubritivo , se logra un revestimiento adecuado con menos manos ahorrando en material y en mano de obra.

DATOS TÉCNICOS*

TIPO: Alquídico modificado

PESO ESPECÍFICO	:	1,30 Kg/l	
VISCOSIDAD (Copa Ford # 4, 25 ° C)	:	Inicial	: 80"
CONTENIDO DE SÓLIDOS	:	Por peso	: 69,0 ± 1%
	:	Por volumen	: 48,0 ± 1%
TIEMPO DE SECADO (25° C, 50% HRA) :	:	Al tacto	: 4 horas
	:	Para repintar	: 24 horas
	:	Duro	: 24 horas
	:	Curado total	: 72 horas
TEMPERATURA DE APLICACION	:	10° C mínimo	
TEMPERATURA DE SERVICIO	:	80° C máximo, continua	
COLOR	:	Rojo cerámico – Otros a pedido	
BRILLO	:	Semi Brillo	
ESTABILIDAD EN EL ENVASE	:	1 año	
RENDIMIENTO TEORICO	:	16 m ² /l para 30 μ de película seca	
(No se contemplan mermas de aplicación, rugosidad del sustrato, etc.)			
DILUYENTE	:	Diluyente 1-1	
PRESENTACION	:	1, 4 y 20 litros	

* Referidos al 01-1430

INSTRUCCIONES DE USO

- La superficie a pintar debe encontrarse seca y libre de óxido, polvo, grasas, aceites, ceras, jabones, pintura en mal estado (suelta, descascarada, ampollada, etc.) u otros contaminantes.
- Para obtener una correcta adhesión, lijar, amolar, cepillar, etc.
- Agitar muy bien para homogeneizar el contenido del envase.
- Puede ser aplicado a pincel, rodillo o soplete, ajustando convenientemente la viscosidad. Utilizar únicamente **Diluyente Sintético Steelcote** (01-0001).
- Seca al tacto en 4 hs, se puede repintar en 24 horas, cura totalmente en 72 horas de aplicada la última mano (a 25°C y 50% H.R.A.).
- Para la limpieza de los elementos utilizar **Diluyente Sintético Steelcote** (01-0001).
- Se recomienda no pintar bajo los rayos directos del sol o sobre superficies calientes, ya que esto disminuye la adherencia por la excesiva velocidad de evaporación de los solventes.
- Se recomienda no pintar con humedad relativa ambiente superior al 85%, o cuando se prevean lluvias.
- Para mayor información, consulte la ficha técnica en www.steelcote.com.ar

ADVERTENCIAS

- Aplicar en ambientes bien ventilados.
- Evitar el contacto directo con la piel. Utilizar guantes adecuados (vinilo o PVC). En caso de contacto, lavar inmediatamente con agua y jabón.
- Evitar contacto con los ojos. En caso de salpicaduras, lavar con abundante agua y acudir inmediatamente al médico.
- En caso de ingestión, acudir en forma inmediata al médico.
- Mantener alejado del alcance de los niños.
- Mantener alejado del fuego, y/o de fuentes de calor intenso.
- Limpiar las herramientas, manchas, salpicaduras, etc., lo antes posible.
- **Producto inflamable de 2º. No apagar con agua. Utilizar extintores tipo BC, polvo químico ABC, o arena.**

La información suministrada es el resultado de ensayos y de experiencia prácticas obtenidas al momento de la impresión del presente boletín con el fin de orientar al usuario. En el caso de consultas específicas, rogamos dirigirse al Departamento Técnico de STEELCOTE.