

RUST-KOTE

INHIBIDOR DE OXIDACIÓN

CÓDIGO DE PRODUCTO: 2400-P

CARACTERÍSTICAS

- RANGO DE FUNCIONAMIENTO DE 50 F° A 95 °F
- CREA UNA CAPA PROTECTORA ACRÍLICA
- ACTÚA COMO IMPRIMACIÓN O CAPA FINAL
- NEUTRALIZA QUÍMICAMENTE EL ÓXIDO

PARA USO EN

- EDIFICIOS
- PUENTES
- MATERIAL RODANTE
- TUBERÍAS
- SISTEMAS HVAC
- BUQUES
- INSTALACIONES PORTUARIAS
- VEHÍCULOS
- HERRAMIENTAS
- MAQUINARIA
- MAQUINARIA PESADA
- GRÚAS
- ANDAMIOS
- ACERO ESTRUCTURAL
- EQUIPOS DE SUELO
- DEPÓSITOS
- EQUIPO DE BARRERA DE AGUA



INSTRUCCIONES

Antes de usar, limpie la suciedad, grasa y aceite del área a tratar utilizando los productos ROUGHNECK, BETA CLEAN, ORANGE WIZARD o BETA 52, y cepille las escamas de óxido sueltas con un cepillo de alambre. Agite el envase durante al menos 30 segundos o mezcle de forma manual o mecánica hasta lograr una consistencia homogénea. Aplique el producto en capas delgadas mediante brocha, rodillo o pulverización; si se aplica por pulverización, mantenga una distancia de 8 a 12 pulgadas (20 a 30 cm) de la superficie con un movimiento de barrido. Deje secar por completo y aplique una segunda capa una vez que la superficie se vuelva negra. El tiempo de curado completo es de 48 horas, tras lo cual se puede pintar encima si se desea un color diferente.

DATOS

FORMA:	CUBETA 6 GAL.	PUNTO DE INFLAMACIÓN:	0 °F TCC
OLOR:	SOLVENTE	EXTENSIÓN DE LA LLAMA:	NINGUNA
COLOR:	MARRÓN CLARO	SOLUBILIDAD EN AGUA:	0%
DETERGENCIA:	NINGUNO	GRAVEDAD ESPECÍFICA:	0.86
CAPACIDAD HUMECTANTE:	SATURA	% VOLÁTIL EN VOLUMEN:	71
FOSFATOS:	NINGUNO	pH:	2.4
ESTABILIDAD DE ALMACENAMIENTO:	1 AÑO +	VELOCIDAD DE EVAPORACIÓN:	MEDIO
ESTABILIDAD EN FRÍO:	0 °F	BIODEGRADABLE:	NO
		PROPELENTE:	NINGUNO