
	FOR-PE-GT-144	Versión 0
	FICHA TECNICA LINEA ESPECIALIDADES INDUSTRIALES CROMATO DE ZINC	

CARACTERISTICAS	
Imprimante Anticorrosivo con vehículo alquídico tipo 1, elaborado con pigmentos anticorrosivos.	
COMPOSICION QUIMICA	
Resinas alquídicas, pigmentos inorgánicos anticorrosivos, solventes, cargas inertes y aditivos.	
USO	
Especialmente fabricados para proteger de la corrosión todo tipo de superficies metálicas ferrosas. No se recomienda aplicarlo en superficies que vayan a estar en contacto con productos alimenticios.	
REFERENCIAS	
Z-110 a Z-111	VERDE OLIVA, AMARILLO DE BARIO.
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	
COLOR	Verde oliva, Amarillo de Bario
CONTENIDO DE SÓLIDOS	70 – 75 % en peso
VISCOSIDAD	100-105 Unidades Krebs (25°C)
PESO POR GALON	5.95-6.05 kg/gal (25°C)
MOLIENDA	4 Unidades Hegman mínimo
RENDIMIENTO A 1 MIL (SECO)	55± 2 m ² /gal
SECAMIENTO A 19°C y 60% H.R.	1 Hora al Tacto 4 Horas para dar el acabado
ADHERENCIA	99 % mínimo
TEMPERATURA DE SERVICIO	60°C máximo
MODO DE EMPLEO	
Preparación de la Superficie: Si es necesario, emplear un desengrasante para eliminar completamente mugre, grasa y óxido. Limpiar y aplicar Anticorrosivo Cromato de Zinc EVERY y a continuación aplicar Esmalte Sintético EVERY del color deseado. Aplicación: Rodillo, Brocha o Pistola. Dilución: desde ¼ a 1/8 de Varsol o THINNER 2301 de Central de Disolventes por galón de anticorrosivo de acuerdo con la viscosidad deseada. Puede aplicarse puro para asegurar mayor protección. Limpieza del Equipo: Lavar con Varsol inmediatamente después de usar el equipo.	

CONSULTE EL LISTADO MAESTRO

VERIFIQUE QUE EL ESTADO DE REVISIÓN ES EL CORRECTO ANTES DE UTILIZAR EL DOCUMENTO

	FOR-PE-GT-144	Versión 0
	FICHA TECNICA LINEA ESPECIALIDADES INDUSTRIALES CROMATO DE ZINC	

ALMACENAMIENTO
Líquido inflamable. Debe almacenarse en un recipiente bien cerrado y en sitios que no estén expuestos a la intemperie. Manténgase fuera del alcance de los niños en un lugar fresco y alejado de toda fuente de calor, chispas o llamas. En el lugar de almacenamiento y/o manipulación debe prohibirse fumar. Los desechos no deben botarse a la cañería o a los depósitos de basura, deben destruirse bajo supervisión en un sitio abierto que no represente riesgo alguno. En caso de incendio utilizar extintores tipo B-C. Almacenamiento máximo de 1 año.
PRECAUCIONES
Utilícese en lugares bien ventilados y evítese la exposición prolongada a sus vapores o el contacto con la piel y los ojos. En caso de contacto con la piel o los ojos, lavar con abundante agua; en caso de ingestión o malestar recúrrase inmediatamente al médico.
TOXICOLOGIA
Producto toxico por inhalación o ingestión, irritante para la piel y los ojos. La exposición prolongada a sus vapores puede producir mareo, náuseas e irritación de las vías respiratorias.
MANIPULACION
Se recomienda usar guantes de caucho y respirador con cartuchos filtrantes para gases y vapores orgánicos y gafas de seguridad para protegerse de las salpicaduras. Si la piel ha estado expuesta al producto sin la protección debida, debe lavarse con agua y jabón. Si se desea, pueden usarse cremas protectoras.
NOTA
La anterior información es suministrada únicamente con el propósito de ilustrar al usuario acerca de las características del producto. Los consumidores deberán realizar sus propias pruebas y/o análisis para determinar el comportamiento de éste producto en sus objetivos específicos. Pinturas Every S.A.S., no se responsabiliza por usos fuera de las especificaciones dadas.

Fecha de elaboración: 17 de mayo del 2017	Fecha de revisión: 17 de mayo del 2017
---	--

CONSULTE EL LISTADO MAESTRO
VERIFIQUE QUE EL ESTADO DE REVISIÓN ES EL CORRECTO ANTES DE UTILIZAR EL DOCUMENTO