

ICT®510-SK VCI Película Adherente

Hoja De Datos Técnicos

La película adherente ICT®510-SK de ZERUST®/EXCOR® es una película de polietileno que contiene los comprobados Inhibidores de Corrosión por Vapor (VCI) de ZERUST®, diseñada para ofrecer una protección superior contra la corrosión en artículos frágiles durante años*. Esta película fija los artículos firmemente a un sustrato rígido mediante un proceso de vacío, manteniéndolos en una posición fija, organizada y visible. La película adherente ICT®510-SK inmoviliza eficazmente las piezas empacadas, actuando como barrera contra impactos físicos comunes durante el manejo y transporte, protegiendo así componentes delicados contra daños potenciales.

Los inhibidores VCI de ZERUST®, invisibles, inodoros y no tóxicos, se difunden desde la película y se depositan sobre las superficies metálicas expuestas dentro del empaque. Una vez retirado el empaque, las moléculas VCI se disipan, permitiendo pintar, soldar o procesar inmediatamente las piezas sin necesidad de limpieza adicional. Ideal para empacar componentes valiosos, herramientas sensibles, brocas, rodamientos y otras piezas vulnerables, la película adherente VCI ICT®510-SK representa una solución de empaque inteligente y rentable para metales en tránsito o almacenamiento. Diseñada para una amplia gama de aplicaciones, está disponible en formulaciones para metales ferrosos, no ferrosos y multimetales, con distintas anchuras y espesores de película, para cumplir con requisitos específicos de protección. Ya sea en almacenamiento o en tránsito, la película adherente VCI ZERUST® ICT®510-SK ofrece un desempeño inigualable.

ZERUST® es el inventor de la tecnología poli VCI, y la película VCI ZERUST® ha demostrado su rendimiento y seguridad con miles de clientes en todo el mundo durante más de 50 años. Se utiliza para proteger valiosos artículos metálicos para fabricantes en industrias como la automotriz, agrícola, aeroespacial y minera. ZERUST®/EXCOR® ofrece soporte y servicio en el sitio en más de 70 países a través de una red de 21 sociedades de joint venture. Consulte con su representante de ZERUST®/EXCOR® para una solución integral de gestión de la corrosión que sea más efectiva para sus activos metálicos.

Propiedades Típicas

Apariencia	Los colores típicos son transparente, amarillo o verde. Otros colores están disponibles bajo pedido y sujetos a cantidades mínimas.
Sustratos	Disponible en formulaciones para metales ferrosos, multimetales y no ferrosos.
Capacidad de Inhibición por Vapor (VIA)	Aprobado (NACE TM0208)

Esta hoja de datos técnicos generalmente proporciona pautas para la operación, aplicación, y remoción. Contacte a su Representante de ZERUST®/EXCOR® para obtener recomendaciones más específicas para sus necesidades, condiciones y operaciones particulares.

Resumen Operativo

- Empaca únicamente piezas limpias y secas.
- Usa siempre guantes limpios y secos al manipular piezas metálicas para evitar corrosión causada por huellas dactilares.
- Asegúrate de que las piezas estén a temperatura ambiente antes de empacar, para evitar condensación por humedad.
- Cierre el empaque herméticamente uniendo la película al sustrato mediante vacío.
- Evita el contacto directo de las superficies metálicas con madera o cartón, ya que son fuentes de humedad y ácidos.

Disponibilidad

La película adherente VCI ZERUST®/EXCOR® ICT®510-SK se fabrica bajo pedido y está disponible con opciones como estabilizadores UV, bloqueadores de gases ácidos, antiadherentes, aditivos deslizantes y antiestáticos, sujetos a cantidades mínimas de pedido.

Grosor disponible: 2 – 10 mil

Ancho disponible: 7 – 36" (lámina enrollada en una sola capa)

Escanea QR para más



Información del
producto y fotos

Información de Protección‡

Interior‡	Protege metales limpios hasta por años‡ cuando se utiliza correctamente.
Exterior‡	No recomendado

Almacenaje

- Almacene en un lugar fresco, seco y alejado de la luz solar, en su empaque original, por hasta 3 años desde la fecha de envío.

Desecho

- Consulte las opciones disponibles para reciclaje o incineración.
- Elimine conforme a las regulaciones locales, nacionales e internacionales.

Precauciones

- No usar para protección en exteriores.
- Seguro para las personas. Este producto no representa un riesgo para la salud según su clasificación como artículo conforme a regulaciones como EU REACH, UN GHS, OSHA HazCom, CLP y WHMIS.
- Consulte la Hoja de Seguridad (SDS) para más información.

‡ DECLARACIÓN

Las declaraciones y afirmaciones de protección anticorrosión están basadas en pruebas de laboratorio realizadas por Northern Technologies International Corporation (NTIC) bajo parámetros controlados en sustratos metálicos libres de contaminantes. La duración de las aplicaciones de protección anticorrosión en el Mundo Real y en diferentes sustratos pueden variar dependiendo de factores tales como, pero no limitados a, la aplicación o uso, condiciones ambientales/almacenamiento, la limpieza de las superficies, tipos de sustratos, y espesor del recubrimiento (Si es aplicado). El uso del término "Hasta por" se define como cualquier duración de tiempo desde cero hasta el marco específico de tiempo asignado, pero no más allá de él. El término "Por años" se basa en la experiencia de NTIC con sus productos pero de ninguna forma está garantizada. Es responsabilidad del usuario/cliente evaluar el desempeño del producto, duración de la protección anticorrosiva, seguridad y si es adecuado para el uso intencional dentro del alcance aconsejado en las hojas SDS de datos y *debe* cumplir con todas las leyes y normativas aplicables federales y locales. **GARANTÍA LIMITADA/DESCARGO DE RESPONSABILIDAD** Nuestra obligación bajo esta garantía será limitado al reemplazo del producto(s) que pruebe no estar a la altura de nuestras especificaciones del control de calidad. Para conocer la garantía e información del disclaimer completo, visite www.zerust.mx/garantia.

©2013-2025 Northern Technologies International Corporation (NTIC). Todos los derechos reservados. NTIC es el dueño de las siguientes marcas comerciales: ActivPak®, Cor Tab®, EXCOR®, Flange Saver®, ICB®, ICT®, Natur-VC1®, NTI®, Plastabs®, Z-CIS®, Zerion®, ZERUST®, 浩乐特, Z-PAK® y del Color "Yellow" (Amarillo). ABRIGO®, UNICO®, ICB®, and VALENO® son marcas comerciales registradas por EXCOR GmbH, es socio comercial "Joint Venture" de NTIC.

Un producto de:
Northern Technologies
International Corp
4201 Woodland Road
Circle Pines, MN 55014
USA

Teléfono. +1 763.225.6600
Fax. +1 763.225.6645
sales@zerust.com
www.zerust.com

Rev A