

Zerust[®] ICT[®]420-35P Papel Recubierto de Polietileno VCI

Ahorre tiempo y dinero con el Papel Recubierto VCI Zerust[®]/Excor[®] ICT[®]. Proporciona protección efectiva contra la corrosión en la asequibilidad y conveniencia de un producto de papel para empaque. Ideal para aplicaciones de intercalado y para envolver y proteger metales en el envío o almacenamiento.

Zerust ICT420-35P es un papel Kraft para embalaje recubierto con una capa de polietileno que contiene Vapores Inhibidores de Corrosión (VCI) de Zerust. El papel Kraft con polietileno VCI de Zerust proporciona una potente protección contra la corrosión de metales ferrosos como el hierro, el hierro fundido y el acero.

El papel kraft de embalaje se ha reforzado con un recubrimiento de polietileno Zerust ICT de calibre 1 Mil de espesor en un lado. El revestimiento de polietileno proporciona al papel kraft una mayor resistencia a la rotura y a la humedad, además de potentes inhibidores de corrosión VCI de Zerust. Coloque el lado recubierto con VCI hacia la superficie de metal para una protección superior contra la corrosión en la versatilidad de un producto de papel Kraft para embalaje.

El Papel recubierto Zerust ICT420-35P se utiliza actualmente para empaquetar y proteger una amplia gama de productos industriales, incluidos componentes de transmisiones para automóviles y componentes eléctricos. Utilice Papel Kraft con polietileno VCI de Zerust en aplicaciones de intercalado, para envolver materiales metálicos para su envío o almacenamiento, o en cualquier otra aplicación donde se use un papel de embalaje.

Ejemplo de Aplicación

El Papel con Polietileno Zerust ICT420-35P protege los metales ferrosos del daño por corrosión. Proporciona una potente protección contra la corrosión, pero es más resistente a las perforaciones y rasgaduras que el papel de embalaje estándar.



Beneficios

Efectiva Protección contra la corrosión y empaque combinados en un solo producto

Los metales están listos para usar directamente saliendo del empaque

Resistente a perforaciones y roturas

Proporciona protección VCI de Zerust segura y efectiva

Totalmente reciclable y hecho a partir de productos forestales gestionados de manera responsable

Tipos de Aplicación

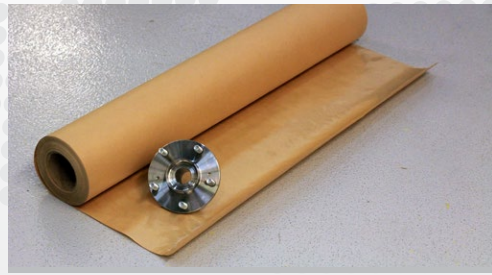
Almacenamiento

Envíos

Trabajo en Progreso

Compatible con Preventivos de óxido de Zerust

* Seguro para las personas. Este producto no representa un riesgo para la salud de los usuarios debido a su clasificación como artículo de acuerdo con las regulaciones EU REACH, UN GHS, US OSHA HazCom y CA WHMIS.



Especificaciones

Información del producto	Zerust® ICT®420-35P es un papel kraft de embalaje recubierto con una capa de polietileno que contiene vapores inhibidores de corrosión Zerust (VCI).
Apariencia	Kraft Marrón natural no impreso con recubrimiento de polietileno en un lado.
Duración de Protección	Protege los metales limpios durante años cuando se usa correctamente y se utiliza dentro de los tres años desde la recepción. No apropiado para su uso a la intemperie.
Almacenamiento	Almacenar en el empaque original lejos de la luz solar directa en condiciones inferiores a 85°F (30°C) y 50% de relativa humedad durante un máximo de 3 años desde la fecha de envío.
Tipos de metales protegidos	Capacidad de protección anticorrosiva ferrosa.
Productos complementarios	líquidos inhibidores de la corrosión y difusores VCI de Zerust.

Serie de Producto

Product Name	Protection Type	Construction	Weight	Printing
Zerust® ICT®420-35	Multimetal	Papel Kraft	35#	Si
Zerust® ICT®420	Multimetal	Papel Kraft	30#-170#	Custom
Zerust® ICT®420 Creped	Multimetal	Papel Kraft Crepé	35#	Custom
Zerust® ICT®427 VCI Kraft	Multimetal	Papel Kraft	35#	Si
Zerust® ICT®420-35P	Ferroso	Papel Laminado	40#	No
Zerust® ICT®VCI Corrugate	Multimetal	Corrugado	Custom	Custom

Warranty and Disclaimer Information: We guarantee our products conform to documented quality specifications. Product information subject to change without notice. We make no warranty of any kind expressed or implied as to the effects of use (including, but not limited to, damage or injury). For full warranty and disclaimer information visit, www.zerust.com/warranty.

©2013-2019 Northern Technologies International Corporation (NTIC). All Rights Reserved. NTIC is the owner of the following trademarks: ActivPak®, Cor Tab®, EXCOR®, Flange Saver®, ICT®, NTI®, Plastab®, Z-CIS®, Zerion®, ZERUST®, 浩乐特 and the Color "Yellow". ABRIGO®, UNICO®, and VALENO® are registered trademarks of EXCOR GmbH, a Joint Venture Partner of NTIC.

Contáctenos

ZERUST®  **EXCOR®**

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

Disponibilidad

También disponible en hojas cortadas a la medida. Por favor llame para obtener información sobre el tamaño y el precio.

Artículos en stock:

Numero de Parte	Descripción
300-F-00024	24" x 200 yrd rollo
300-F-00002	36" x 200 yrd rollo
300-F-00025	48" x 200 yrd rollo

Reciclable

Deseche de acuerdo con las regulaciones locales, nacionales e internacionales. Verifique las opciones de reciclaje e incineración.

Seguridad

- Seguro para las personas. Este producto no representa un riesgo para la salud de los usuarios debido a su clasificación como artículo de acuerdo con la normativa EU REACH, UN GHS, OSHA HazCom y CA WHMIS.
- La química del VCI de Zerust es segura para productos electrónicos sensibles. Sin efectos galvánicos, residuos o cambios en las propiedades de los metales. Las moléculas protectoras se disipan al abrir el paquete.

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