

VpCI-308 Pouch

Saco

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

VpCI-308 Pouch contiene polvos para la protección contra la corrosión de metales ferrosos, aluminio, cobre y bronce. Las bolsas están hechas de *Tyvek® transpirable, que permite emitir moléculas VpCI a través de la membrana, y formar una capa molecular en las superficies del metal, lo que proporciona protección contra la corrosión.

VpCI-308 Pouch es fácil de usar. No hay que calcular concentraciones químicas, no es necesario ningún equipo especial para su aplicación, sólo hay que determinar el número de bolsas requeridas por unidad de espacio. VpCI-308 Pouch ofrece un método limpio para la protección contra la corrosión.

VpCI-308 Pouch está disponible en bolsas cortadas individualmente y cada bolsa protege hasta 1m³. También se pueden pedir por encargo.

*Tyvek es una marca registrada de DuPont.



CARACTERÍSTICAS

- Crea una capa inhibidora en la superficie del metal.
- Proporciona hasta 24 meses de protección continua.
- No contiene nitritos, fosfatos ni metales pesados.

VENTAJAS

- La acción inhibidora de la fase vapor protege los huecos y superficies inaccesibles.
- Los productos protegidos pueden ser enviados directamente a los clientes sin necesidad de eliminar el film protector VpCI después de su llegada, simplemente retire la bolsa.
- Si la capa de VpCI se altera por la humedad o la apertura de un espacio cerrado, ésta se repone por redeposición de vapor continuo.
- Se requiere poca o ninguna preparación de la superficie.
- Evita la corrosión que pueda surgir en un futuro en las superficies pintadas y recubiertas.
- Limpio y fácil de usar.

PROPIEDADES TÍPICAS

Forma: Bolsas transpirables Tyvek.
Aspecto: Blanco con impresión verde.
Dimensiones: Cada bolsa mide 15,3x25,4x1,3 cm.

VpCI-308 Pouch

Saco

APLICACIONES TÍPICAS

- Estructuras tubulares, tuberías y recipientes.
- Superficies internas de los compresores, turbinas, motores, tanques, calderas e intercambiadores de calor.
- Líneas de vapor condensado, circuitos cerrados de calefacción y sistemas de refrigeración.
- Protege a los equipos de la corrosión después del test hidrostático.
- Partes, componentes y ensamblajes completados durante el transporte y almacenamiento.
- Huecos, cavidades y tanques.
- Doble fondo de tanques de almacenamiento.
- Grandes paneles de control.
- Suministros de energía eléctrica.

METALES PROTEGIDOS

- Acero al carbono.
- Acero inoxidable.
- Aluminio.
- Acero galvanizado.
- Cobre.
- Bronce.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Determinar el número de bolsas necesario en base al volumen de superficie que se necesita proteger. Cada bolsa protege hasta 1m³. Distribuya uniformemente las bolsas en todo el espacio y cierre o sellelo.

También están disponibles tamaños por encargo. Por favor contacte con un representante de Cortec para más información.

EMBALAJE Y ALMACENAMIENTO

VpCI-308 Pouch está disponible en cajas de 50 unidades.

No almacenar a una temperatura superior a 65º C.

Cierre las cajas entre uso y uso. La vida útil de los envases sin abrir es de hasta 24 meses.

Quimilock, s. a. u.

C/ Formación, 18 – Pol. Ind. Los Olivos.
C. P. 28906 Getafe (Madrid).



+ 34 91 474 03 00 / +34 91 684 60 00



+ 34 91 474 16 87



quimilock@quimilock.es



VpCl-308 Pouch

Saco

SOLO PARA USO INDUSTRIAL

MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

MANTENER EL ENVASE SELLADO

NO APTO PARA CONSUMO INTERNO

PARA MÁS INFORMACIÓN CONSULTAR LA FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD



LIMITE DE LA GARANTÍA

Todas las expresiones, información técnica y recomendaciones contenidas aquí, están basadas en las pruebas que CORTEC[®] creyó suficientes, pero la exactitud o la totalidad de ellas no está garantizada. CORTEC[®] garantiza que los productos de CORTEC[®] estarán libres de defectos cuando sean transportados al cliente. La obligación de la CORPORACIÓN CORTEC[®] bajo esta garantía, se limita al reemplazo de producto defectuoso. Para obtener la sustitución del producto bajo esta garantía, el cliente deberá notificar a la CORPORACIÓN CORTEC[®] del reclamo dentro de los (seis) 6 meses luego de despachado el producto. Todos los cargos de fletes para el reemplazo del producto serán abonados por el cliente. La CORPORACIÓN CORTEC[®] no tendrá responsabilidad por cualquier perjuicio, pérdida o daño ocasionado por el mal uso o incapacidad en el uso de los productos.

ANTES DE SU UTILIZACIÓN, EL USUARIO DEBERÁ DETERMINAR LA CONVENIENCIA DEL PRODUCTO PARA EL USO PROPUESTO, Y EL USUARIO ASUME TODOS LOS RIESGOS Y CUALQUIER RESPONSABILIDAD EN CONEXIÓN CON ELLOS. Las indicaciones o recomendaciones no contenidas aquí no tendrán ningún valor o efecto, a no ser que se encuentren en un documento escrito y firmado por un representante de la **CORPORACIÓN CORTEC[®]**. **LA PRESENTE GARANTÍA ES ÚNICA Y REEMPLAZA TODA OTRA GARANTÍA EXPLÍCITA, IMPLÍCITA O ESTATUARIA, INCLUSO CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA SIN RESTRICCIONES DE COMERCIALIZACIÓN O DE PROPIEDAD PARA UN PRODUCTO PARTICULAR. EN NINGÚN CASO LA CORPORACIÓN CORTEC[®] SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS OCASIONADOS O ACCIDENTALES.**