



Cor-Pak VpCI Stretch Film es el film de alto rendimiento más avanzado, desarrollado para ofrecer una protección contra la corrosión de metales ferrosos y no ferrosos.

Este film se fabrica mediante la coextrusión de las más avanzadas resinas que ofrecen excelentes características de durabilidad y capacidad de estiramiento, junto con propiedades de inhibición de corrosión multimetal que solo pueden brindar la tecnología VpCI.

Cor-Pak VpCI Stretch Film ofrece una gran resistencia a la perforación y las cargas, lo que le permite al usuario final utilizar un film más delgado que pueda contener cargas más agresivas y obtener finalmente un mejor embalaje a un menor costo.

La combinación de resinas de polietileno mejorado con la tecnología VpCI convierte al **Cor-Pak VpCI Stretch Film** en el film estirable inhibidor de corrosión más avanzado disponible en el mercado.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Cor-Pak VpCI Stretch Film es compatible con equipos de aplicación de film manuales y automáticos disponibles actualmente en el mercado.

VENTAJAS

- No contiene poliisobutileno (PIB) u otros agentes adherentes en la capa de aplicación, lo que permite que el film se pueda reciclar
- No deja residuos
- Brinda protección contra la corrosión multimetal gracias a la acción de los VpCI
- Las partes y piezas protegidas se pueden utilizar inmediatamente sin tener que limpiarlas o desengrasarlas

- Más económico y seguro que el uso de cintas, amarras o correas
- Mantiene las piezas y partes en su lugar
- Film autoadherente que se adhiere a cada capa para ofrecer una mayor resistencia
- Ayuda a mantener las partes y piezas almacenadas libres de polvo, suciedad y humedad
- Alto rendimiento en espesores más bajos que permite utilizar un film de menor espesor más económico
- Se puede aplicar con equipos estándar
- Excelente claridad y capacidad de autoadherencia
- Relación de estiramiento de 3:1
- Cuenta con aprobación de la FDA para uso en equipos destinados a la manipulación de alimentos
- Reciclable, medioambientalmente responsable

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Disponible en tamaños y espesores estándar para uso manual y en equipos automatizados de embalaje.

Cor-Pak VpCI Stretch Film se debe almacenar bajo techo a temperatura ambiente, sellado en su empaque original.

Propiedad		Método de prueba	Unidades		
Espesor		ASTM D6988	mils	1,00	2,00
Factor de ruptura	MD	ASTM D882-02	lbs/pulg	6,44	11,27
	TD			6,12	10,74
Resistencia a la ruptura	MD	ASTM D882-02	psi	4836,10	6244,25
	TD			4990,33	5369,00
Elongación de ruptura	MD	ASTM D882-02	%	647,17	680,05
	TD			730,74	737,11
Resistencia al desgarro	MD	ASTM D1922-06a	mN	1569,60	5179,68
	CD			5791,83	11379,60
Resistencia al impacto de dardo		ASTM D1709-04, Método de prueba A	gramos	819,16	> 1300
Coeficiente de fricción	Estático			1,20	0,40
	Cinético			1,23	0,47

*Las propiedades típicas representan valores promedio obtenidos en laboratorio y no tienen como objetivo servir como especificación, sino que son solo de referencia.



PATIÑO Y CÍA.
DESDE 1993



Cor-Pak® VpCl® Stretch Film
FILM INHIBIDOR DE CORROSIÓN
TRANSPARENTE PARA EMBALAR Y PALETIZAR

SOLO PARA USO INDUSTRIAL - MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS
MANTENER EL CONTENEDOR CUIDADOSAMENTE CERRADO - NO COMESTIBLE
CONSULTE LA HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD PARA MÁS INFORMACIÓN

GARANTÍA LIMITADA

Toda la información técnica y recomendaciones contenida en este documento está basada en test que CORTEC CORPORATION acepta como válidos, pero la precisión o completitud de ellos no está garantizada. CORTEC CORPORATION garantiza que los productos CORTEC estarán libres de defectos cuando son transportados al cliente. La obligación de CORTEC CORPORATION bajo esta garantía se limita al reemplazo de productos defectuosos. Para obtener la sustitución de productos bajo esta garantía, el cliente deberá notificar a CORTEC CORPORATION del defecto dentro de 6 meses después de la llegada del producto a destino. Todos los cargos por envíos de productos de reemplazo serán abonados por el cliente. CORTEC CORPORATION no tendrá responsabilidad por ningún perjuicio, pérdida, o daño que resulte del uso inapropiado de los productos. ANTES DE USAR, EL USUARIO DEBE DETERMINAR LA IDONEIDAD DEL PRODUCTO PARA EL OBJETIVO DESEADO. EL USUARIO ASUME TODOS LOS RIESGOS Y RESPONSABILIDADES LEGALES DERIVADOS DEL USO DE LOS PRODUCTOS. Ninguna representación, ni recomendación no contenida en este documento tendrá efecto alguno a menos que esté escrita en un documento firmado por un agente autorizado de CORTEC CORPORATION. LA GARANTÍA ANTERIOR ES ÚNICA Y PRECEDE A TODA OTRA GARANTÍA, EXPRESA, IMPLÍCITA O LEGAL, INCLUYENDO SIN LIMITACIONES CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA, DE MERCADO O AJUSTADA A CUALQUIER PROPÓSITO PARTICULAR. EN NINGÚN CASO CORTEC CORPORATION SERÁ RESPONSABLE POR DAÑOS OCASIONADOS O ACCIDENTALES POR CONSECUENCIAS DEL USO DE LOS PRODUCTOS.