



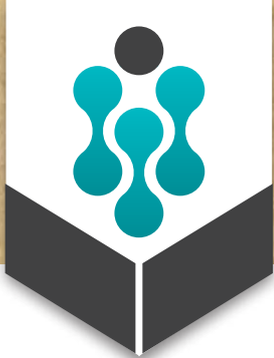
# VCIPAPER FE 70 BIF

Los papeles anticorrosivos **VCIFORCE** FE 70 BIF se utilizan para proteger los artefactos metálicos contra la corrosión durante el transporte y el almacenamiento. Están impregnados en ambos lados de VCI (inhibidores volátiles de corrosión) y, por esto, son particularmente adecuados como capa de interposición entre los productos metálicos. Los tamaños estándar están en rollos H 100 cm desde 25 kg y en hojas cm 100x75 desde paquetes de 20 kg, pero también se pueden suministrar en rollos / hojas con tamaños bajo pedido.

## Beneficios

- Protección anticorrosivo ecológica a dos caras
- Producto seguro, no tóxico, sin nitritos y aminos secundarios
- Cumple con TL 8135-0043
- Cumple con las regulaciones RoHS, TRGS 615 y REACH





# VCI PAPER

Wrapped around your business

## Descripción del producto

Papel anticorrosivo producido en base del papel Kraft marrón con PH neutro, impregnado con vapores inhibidores de la corrosión (VCI) en un lado y en polietileno en el otro para una mayor protección contra las inclemencias del tiempo. Se puede suministrar en rollos y hojas. La fase de activación de la sustancia VCI en un espacio herméticamente cerrado de 1 m<sup>3</sup> a 20 grados es de aproximadamente 1 hora.

## Datos técnicos

Normalmente, 1 m<sup>2</sup> de película puede proteger hasta 8/10 m<sup>2</sup> de superficie de metal. Claramente, cuanto más la pieza que se quiere empacar estará cerca del VCI, mejor será la eficacia de la protección anticorrosiva.

PROPIEDADES	REGLA	UNIDAD	VALOR
Peso del papel	DIN EN ISO 536	g/m <sup>2</sup>	Ca. 60
Peso VCI	DIN EN ISO 536	g/m <sup>2</sup>	Ca. 10
Peso total	DIN EN ISO 536	g/m <sup>2</sup>	Ca. 70
Resistencia a la explosión		kg/cm <sup>2</sup>	Ca. 2,2
Duración de la protección (*)		meses	< 24
Carga de rotura longitudinal	DIN EN ISO 1942	N/15mm	> 40
Carga de rotura transversal	DIN EN ISO 1942	N/15mm	> 15
Extensión longitudinal	DIN EN ISO 1942	%	Ca.1%
Extensión transversal	DIN EN ISO 1942	%	Ca.2%

[\*] de acuerdo con las instrucciones de utilizzo

## Aplicaciones recomendadas

Recomendado para la preservación y protección contra la corrosión de metales ferrosos y no ferrosos, incluidos acero, hierro, hierro fundido.

## Almacenamiento adecuado

Mantener en un lugar fresco y seco, protegido de la luz solar y en contenedores cerrados, también durante el uso parcial (durante la noche, los fines de semana y días festivos). Duración mínima del almacenamiento 24 meses. Atención: ¡Siempre lavarse bien las manos después de manipular el producto y antes de comer!

La información anterior corresponde al estado actual de los conocimientos técnicos de la materia, no son vinculantes y deben adaptarse sin embargo, a las regulaciones locales vigentes. Por lo tanto, se excluyen los reembolsos civiles y criminales. Para mayor aclaración, contáctenos.



VCI FORCE Protective Packaging  
via dell'Artigianato, 15 - 41018  
San Cesario s/P (MODENA) ITALY  
Tel: +39 059 920010 - Fax: +39 059 921415  
Sito: [www.vciforce.com](http://www.vciforce.com) - Email: [info@vciforce.com](mailto:info@vciforce.com)