

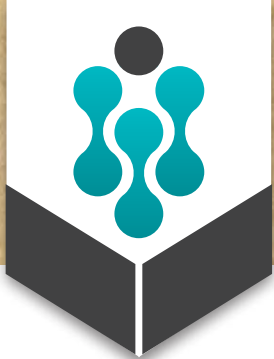
VCIPAPER CREPE

Le carte anticorrosive **VCIFORCE** crepe vengono utilizzate per proteggere i manufatti metallici dalla corrosione durante il trasporto e lo stoccaggio. Sono impregnate da entrambi i lati di inibitori anticorrosivi VCI (Volatile Corrosion Inhibitors=inibitori anticorrosivi volatile) ed essendo crespata si aumenta la sua estensibilità ed elasticità. Inoltre la carta crespata offre una imbottitura per gli oggetti imballati. Può essere fornita in rotoli, fogli con misure a richiesta.

Vantaggi

- Protezione anticorrosiva Bifacciale estensibile
- Prodotto sicuro, non tossico, esente da nitriti e da ammine secondarie
- Conforme alla norma TL 8135-0043
- Conforme alle normative RoHS, TRGS 615 e REACH





VCI PAPER

Wrapped around your business

Descrizione Prodotto

Carta anticorrosiva basata su una carta Kraft naturale colore marrone a PH neutro, impregnata di vapori inibitori di corrosione (VCI) su due lati e può essere fornita in rotoli e in fogli. La fase di attivazione della sostanza VCI in uno spazio chiuso ermeticamente di 1 m³ a 20 gradi è di circa 1 ora. Per estensibilità si intende l'aumento percentuale della grammatura in seguito alla piegatura (increspatura).

Se una carta da 70 g/m² viene increspata fino a 110 g/m², si scrive increspatura 70/110. Questo dato corrisponde a un'estensibilità del 57%.

Dati Tecnici

Normalmente 1 m² di carta può proteggere fino a 8/10 m² di superficie metallica. Chiaramente più il pezzo da imballare è vicino alla carta, migliore risulta l'efficacia della protezione anticorrosiva.

PROPRIETÀ	NORMA	UNITÀ	VALORE
Grammatura carta kraft (tipo 70/150)	DIN EN ISO 536	g/m ²	70 (+/-) 10%
Grammatura carta crespata (tipo 70/150)	DIN EN ISO 536	g/m ²	150 (+/-) 10%
Grammatura vci (tipo 70/150)		g/m ²	10 (+/-) 10%
Test di corrosione (tipo 70/150)	TL 8135-0043	livello	3(Good)
Durata della protezione(*)		mesi	< 24
Allungamento longitudinale (tipo 70/150)	DIN EN ISO1924	%	>35
Allungamento trasversale (tipo 70/150)	DIN EN ISO1924	%	>45
Carico rottura longitudinale (tipo 70/150)	DIN EN ISO1924	N/15mm	Ca.110/115
Carico rottura trasversale (tipo 70/150)	DIN EN ISO1924	N/15mm	Ca. 4

[*] rispettando le indicazioni d'impiego

Applicazioni Consigliate

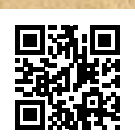
Raccomandato per la conservazione e protezione dalla corrosione di metalli ferrosi e non ferrosi tra cui acciaio, ferro, ghisa.

Corretto Stoccaggio

Mantenere in luogo fresco ed asciutto, al riparo dai raggi solari e nella confezione chiusa, anche durante l'utilizzo parziale [durante la notte, week-end e festivi]. Durata dello stoccaggio almeno 24 mesi.

Att.ne: Lavarsi sempre accuratamente le mani dopo aver maneggiato il prodotto e prima di mangiare!

Le suddette informazioni corrispondono allo stato attuale delle conoscenze tecniche della materia, non sono vincolanti e devono adattarsi comunque alle vigenti normative locali. Pertanto sono escluse rivalse civili e penali. Per ulteriori chiarimenti Vi preghiamo di contattarci.



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 - Email: info@vciforce.com