

VpCI-126 シュリンク フィルム

高機能VpCI 防錆 フィルム 多種金属 VpCI システム



製品概要

コーテックVpCI-126 シュリンク フィルムは、御社金属製品の全てに防錆効果を与える複合した、技術の結晶とも言える製品です。コーテックVpCI-126 シュリンク フィルムで梱包された製品は、巾広い金属種に防錆効果をもたらし、錆び、銹、染み、白錆び、酸化から5年間保護防錆します。(フィルム構造、厚みにより多少違います。) コーテックVpCI-126 シュリンク フィルムは非常に簡単に施工出来て、効果的な方法です。

コーテックVpCI-126 シュリンク フィルムは、従来の防錆法：オイルや乾燥剤に取って変わる防錆フィルム材です。又省エネの点からも、過去では必修の脱脂、塗装、剥離などの工程を省く事が出来、経済的です。梱包後の次工程では、前処理無くその俣、直ちに使用できます。

コーテックVpCI-126 シュリンク フィルムは、透明なので、中身の視認が容易です。更に、フリーアミンやリン酸塩、ハロゲンを含んでいませんので無毒で、素材はリサイクル可能です。

特徴

- 多種金属への接触、バリアー、気化防錆を施します。
- ヒートシールが可能：90-115℃。
- シュリンクするには既存のヒーターが使用できます。
- 透明性があり、梱包物の視認が出来ます。
- シュリンク トンネル法の使用に優れています。
- フィルムはリサイクル可能で、非危険物です。

多種金属用VpCI (気化防錆)

コーテックVpCI-126 シュリンク フィルムで梱包された金属類は塩分、過度の湿気、結露、高湿度、工場内の負の環境、疑似金属錆びに対して保護されています。VpCI、気化防錆剤は、成分が梱包内に気化し金属表面に吸着し防錆膜を形成しています。VpCIは金属機器の全ての表面に到達し、保護膜を施すので、見えない個所の表面も防錆されています。この防錆膜は保管中、国内・海外輸送に於いても継続して有効で、錆びの無い状態で先方に届ける事が出来ます。

保護される金属種

- ◇ アルミニウム
- ◇ 炭素鋼
- ◇ ステンレス スティール
- ◇ 銅
- ◇ 真鍮
- ◇ メッキ鋼
- ◇ シリコン スティール
- ◇ 銀
- ◇ 溶接鋼、半田鋼

棚寿命

コーテックVpCI-126 シュリンク フィルム:

シェルフ ライフ: 2年間

サイズ: コーテックVpCI-126 シュリンク フィルム

- 6.1m x 30.5 m x 150μ
- その他 特注サイズ

コーテックVpCI-126 シュリンク フィルムの一般物理特性

物 性	向き	テスト法	単位	VpCI-126 Shrink
挟み計測 厚み		ASTM D6988	mil	6.00
破断点	MD	ASTM D882-02	lbs/in	14.06
	TD			14.89
延伸 破断点	MD	ASTM D882-02	psi	2181.55
	TD			2363.45
延長率	MD	ASTM D882-02	%	451.38
	TD			615.18
イールド 強度	MD	ASTM D882-02	psi	1434.65
	CD			1443.89
引き裂き強度	MD	ASTM D1922-06a	mN	6560.93
	CD			9700.13
ダート落下衝撃抵抗		ASTM D1709-04, Test Method A	grams	623.92

FOR INDUSTRIAL USE ONLY
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN
KEEP CONTAINER TIGHTLY CLOSED
NOT FOR INTERNAL CONSUMPTION
CONSULT MATERIAL SAFETY DATA FOR MORE INFORMATION

工業用使用に限る
子供の手の届かない所に保管の事
容器のふたはしっかり締めて置く事
飲用を混ざ
詳細については安全データシートを参照の事

限定責任範囲

ここに記述した内容、技術情報・薦めた使用法はコーテック社の信頼すべきと信ずる事前テストに基づいた物では在るが、その精度・完成度に付いて保証はし無い。コーテック社は到着した貨物に付いては無限責任を問われ無いものとする。但し商品が欠陥品で在ると証明された時は、その商品をコーテック社は交換する義務を負うものとする。交換品を要求するには、商品の到着から6ヶ月以内にコーテック社に申し立てをしなければならぬ。その際の交換品の輸送にかかる経費は申立人の負担とする。

コーテック社は製品の使用にかかる傷害、欠損、被害、また製品の不可使用に付いてもその責を問われないものとする。製品の使用に際し、使用者は目的に合った製品番手を事前に自ら確認、決定しなければならない。且つそれに関わるいづれの危険回避負担は使用者に帰するものとする。ここに述べた説明及び使用法・推薦は何れもコーテック社の各責任者の署名無しには何ら強制力・影響力を持たない物とする。前述の責任・責任範囲は固有の物で、他の全ての暗示的・法的責任、及び他の販売・使用目的の適切さに係る無限の言外の責任等に優先する。コーテック社は偶発的・結果的被害ついて、何れの場合もにその責任を問われないものとする。



4119 White Bear Parkway, St. Paul, MN 55110 USA
 Phone (651) 429-1100, Fax (651) 429-1122
 Toll Free (800) 4-CORTEC, E-mail info@corotecvci.com
 Internet http://www.CortecVCI.com

printed on recycled paper 100% post consumer
 Revised 8/26/10. Cortec Corporation 2001-2010. All rights reserved. Supersedes: 2/24/08.
 Cortec®, VpCI®-126 and Color of Blue® are registered trademarks of Cortec Corporation.
 © 2010, Cortec Corporation. All Rights Reserved. Copying of these materials in any form without the written authorization of Cortec Corporation is strictly prohibited.

お問合せ・お求めは・・・

VpCI-126 シリーズ

- ⇒ 126 TRF : 耐熱170℃
- ⇒ 126 ES : 高物理強度
- ⇒ 126 MIL : MIL規格合格
- ⇒ 126 HP UV シュリンク
- ⇒ 126 シュリンク
- ⇒ MilCorr : 耐UV シュリンク
- ⇒ 126 コーエックス フィルム