

ゼラスト(Zerust) 気化性防錆フィルム



〈使用例〉



用途

気化性防錆剤を混練加工したゼラストフィルム。フィルムに表裏がなく、長期保管や輸送時に最適です。大幅な工数削減が可能で、材質に合わせ、鉄用、非鉄用、鉄非鉄両用の3種類があります。

特長

1. 過酷な環境下でも、長期間防錆が可能。
2. 作業負担を大幅軽減。

シート

品番	用途	フィルム色	幅(mm)	長さ(m)	厚さ(mm)
MYF3090S	鉄用	ライトイエロー	900	150	0.08
MYF3100S			1,000	150	0.08
MYF3120S			1,200	150	0.08
MYF3120V*			1,200	75	0.08
MYF3150S			1,500	150	0.08
MYF4090S			900	150	0.1
MYF4120S			1,200	150	0.1
MYF4120V*			1,200	75	0.1
ROF3120S	鉄・非鉄両用	オレンジ	1,200	150	0.08
ROF3120V*			1,200	75	0.08
HOF3120V*	非鉄用	ピンク	1,200	75	0.08

*印は片開です。(展開幅は2,400mmとなります)

袋(鉄専用)

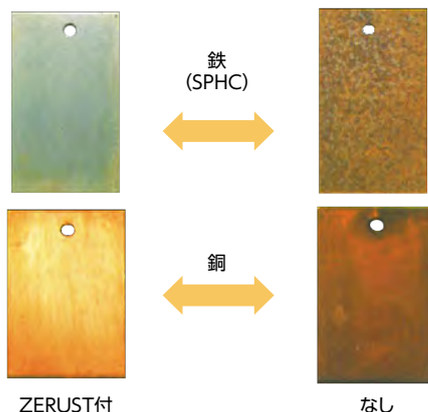
品番	幅×深さ(mm)	フィルム色	数量(枚/ケース)	厚さ(mm)
MYF30813	80×130	ライトイエロー	4,800	0.08
MYF31016	100×160		2,000	0.08
MYF31320	130×200		2,000	0.08
MYF31523	150×230		1,000	0.08
MYF32332	230×320		1,000	0.08
MYF32536	250×360		1,000	0.08
MYF33046	300×460		500	0.08
MYF44055	400×550		250	0.1
MYF44662	460×620		250	0.1

ゼラスト(Zerust) 気化性防錆剤



〈施工例〉

灯台内制御盤 期間:10月~翌年12月



用途

制御盤・工業計器・精密機器等の盤内機器の防錆にご使用ください。

特長

1. 昇華ガスに引火しないため、高圧盤や防爆機器内に使用できます。
2. 絶縁抵抗、接点の接触抵抗、熱伝導率や透磁率に悪影響を与えません。
3. 各種化学薬品が配合されているため、銅・アルミニウム・はんだ等の非鉄金属に効果があります。

品番	有効期間	基準保護容積	外形寸法(mm)	梱包単位
VC1-1	1年(2年)	110ℓ(40ℓ)	17×25×50	50個/ケース
VC2-1	1年(2年)	850ℓ(340ℓ)	23×32×53	50個/ケース
VC2-2	2年	850ℓ	23×32×77	40個/ケース
CT-50	(半年)(1年)	(7ℓ)(3.5ℓ)	50×50	1,000個/ケース

※()内は取付容器の密閉度が非常に良い場合のみ適用されます。