

環境対応型防錆スプレー プライマー5674

環境対応型防錆スプレー『プライマー5674』は、特殊変性アルキド樹脂をビヒクルとした鉛・クロムを含まない環境に配慮した商品です。
一般環境での防食性に優れ、建築、鉄骨、パイプ外面などに幅広く、ご使用いただけるタッチアップスプレーです。

【特長】

- 本品はJIS-K-5674認定塗料をエアゾール化した商品です。
- 各種鋼板との密着性及び防錆力に優れています。
- 鉛やクロムなどの有害重金属を含みません。
- 超速乾性であるため、作業性に優れています。
(指触乾燥 10分 半硬化乾燥 20分)
- エアゾールタイプですので取り扱いが便利です。
- 建築基準法対応塗料F☆☆☆☆です。

【用途】

一般建築物、鉄鋼構造物、器具、建築工事ボルト部のタッチアップ等に

【使用方法】

- ①塗る面のゴミ、油分、さび等を十分に除去してください。
- ②容器を上下に30回以上振り、十分に攪拌してください。
- ③塗装する時、塗る面と噴出口との間は、15～30cmの間隔を取って下さい。
- ④使用後は、噴出口がつまらないように容器をさかさまにして2秒くらい空吹きしてクリーニングして下さい。

【色】

ダークグレー・赤錆・グレー

【塗り面積】

1.6～2.2㎡(1回塗)

【安全衛生】

- ☆危険物分類 : 第4類第2石油類、危険等級Ⅲ
- ☆有機則 : 第2種有機溶剤等
- ☆高圧ガス : DME
- ☆容量 : 420ml



(社) 日本塗料工業会登録 http://www.toryo.or.jp	
登録番号	S06036
ホルムアルデヒド 放散等級	F☆☆☆☆

【JANコード】

赤錆 : 4955473261389
グレー : 4955473261396
ダークグレー : 4955473261372

シントーファミリー株式会社

本社 〒170-0005 東京都豊島区南大塚2丁目16番7号 Tel. 03-5976-4911
大阪 〒661-0012 兵庫県尼崎市南塚口町6丁目10番73号 Tel. 06-6421-1418

【組成】

特殊変性アルキド樹脂ワニス	32.0
防錆顔料・着色顔料・体質顔料	60.0
添加剤	1.0
溶剤	7.0
	100.0

【塗膜性能】

項目		結果	試験方法
乾燥性	20℃	指触	10分
		半硬化	20分
		硬化	2時間
硬度		HB	鉛筆硬度（三菱ユニ）
付着性		100/100	1mm間隔ゴバン目、セロハンテープ剥離
耐屈曲性		◎	直径6mm、180°折り曲げ
耐エリクセン		◎	6mm押し出し
耐衝撃性		◎	デュポン式、φ1/2、300g、30cm
耐水性		◎	水道水（常温）に7日間浸漬
耐サイクル腐食性		◎	サイクル腐食試験36サイクル
耐寒性		◎	-20℃、50時間後の物理性能

【取り扱い上の注意】

- 有機溶剤が含まれていますので塗装中、乾燥中ともに換気を良くして下さい。
- 火気のある所では塗らないで下さい。（逆さまでは塗装できません）
- 取り扱い中は、必要に応じてマスク、手袋、メガネ等の保護具を着用し、できるだけ皮膚に触れないようにして下さい。
- 塗料を吹き付ける時は人や物にかからないようにして下さい。
- 塗り面積は、塗り方、塗る面の状態によってかなり差があります。
- 温度40℃以上のところに保管しないで下さい。
- 使用するときは、攪拌球の音がしてからも約30秒以上容器を振り動かして混ぜ使用時も時々振り動かしてください。