

SR速乾さび止めペイント

No. 1400

品種 長油性フタル酸樹脂系さび止め塗料適合規格 JIS K 5621 一般用さび止めペイント 2種用途 一般鉄骨、鋼材一般の内外部用。特長

- 1) 一般用さび止めペイントの標準形。
- 2) JIS規格に合格した経済的なさび止めペイント。
- 3) 塗装作業性に優れている。

色相 鼠、赤さび色荷姿 20kg、4kg、2kg、0.7kg

塗料性状 (赤さび色)	粘度	KU (23°C)	88
	密度	(23°C)	1.62
	加熱残分	(%)	80

引火点	(°C)	42
発火点	(°C)	288

乾燥時間 塗装間隔	乾燥時間	5°C	20°C	30°C
		指触	60分	30分
		半硬化	150分	60分
塗装時間	最短	48時間	24時間	16時間
	最長	6ヶ月	6ヶ月	6ヶ月

塗装方法	標準膜厚(μm)		塗付量(g/m ²)	シンナー希釈率
	Dry	Wet		
エアレススプレー	35	60	150	5~10
はけ・ローラー	35	60	115	5~10

塗装条件

- 1) 希釈シンナー : 塗料用シンナー #200
- 2) エアレス条件 : 圧力 120Kg / cm²以上 チップNo.:415~719(グラゴ)
- 3) 下地処理条件 : 旧塗膜の活膜は残し浮き塗膜、浮きさびはワイヤーブラシ、電動工具などを用いて除去して下さい。旧塗膜の表面は、面荒らしをして下さい。
- 4) 適合下塗 : フタル酸さび止め
- 5) 適合上塗 : 合成樹脂調合ペイント

法律規制

- 1) 危険物表示 : 指定可燃物
- 2) 有機溶剤区分 : 第3種有機溶剤
- 3) 労安法による有害物表示 : キシレン
- 4) 劇物表示 : 一
- 5) ホルムアルデヒド : F☆☆☆☆☆
放散等級

注意事項

- 1) 使用する前に攪拌して下さい。
- 2) 結露箇所や浸水部での使用は避けてください。
- 3) アルカリ雰囲気、酸、硫化ガスのかかる所での長時間暴露は避けて下さい。
- 4) 防食性を要求される場合は、JIS K 5622~5628 2種を推奨する。
- 5) 詳細な内容が必要な場合には、製品安全データシート(MSDS)をご参照下さい。
- 6) 予告なく変更することがあります。最新版をご利用ください。