

## ラバーコート船底1号

No. 4026

品 種 塩化ゴム樹脂系防錆塗料

用 途 船舶外板部、デッキ・上部構造物さび止め用

特 長 1) 速乾性で作業性が良く、1日2回塗りが可能である。  
2) ショッププライマー、上塗塗料との付着性に優れている。  
3) 耐海水性が良好である。

色 相 銀灰色、銀褐色

荷 姿 20kg、4kg

塗料性状  
(銀灰)

粘 度 KU (23℃)	85
密 度 (23℃)	1.33
加 熱 残 分 (%)	67

引 火 点 (℃)	28
発 火 点 (℃)	529

		10℃	20℃	30℃
乾燥時間	指 触	30分	20分	10分
	硬 化	6時間	4時間	3時間
塗装間隔	最 短	8時間	4時間	3時間
	最 長	—	—	—

塗装方法

塗 装 方 法	標準膜厚(μm)		塗付量 (g/m <sup>2</sup> ) 標準値	シンナー希釈率 重量 (%)
	D r y	W e t		
エアレススプレー	40	93	180	5~10
はけ・ローラー	40	93	150	5~10

塗装条件

- 希釈シンナー : ラバーコートシンナー
- エアレス条件 : 圧力 120Kg / c m<sup>2</sup>以上 チップNo. : 621~727 (グラゴ)
- 温度湿度制限 : 温 度 10℃以上 : 湿 度 85%RH以下
- 下地処理条件 : (SIS-S a 2.5) 程度 (ブラスト処理に準じる処理)
- 適合上塗塗料 : 塩化ゴム系塗料、船底防汚塗料

法律規制

- 危険物表示 : 第4類 第2石油類 危険等級 III
- 有機溶剤区分 : 第2種有機溶剤
- 労安法による有害物表示 : キシレン、三塩基性硫酸鉛
- 劇物表示 : —
- ホルムアルデヒド<sup>\*</sup>放散等級 : —

注意事項

- 塗料を十分に攪拌してからご使用して下さい。
- 降雨時、高湿時には、塗装しないで下さい。
- 内部に塗装した場合、溶接等によって塩化水素ガスを発生する事があり注意を要します。
- 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。
- 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。