

シーチェスト用船底2号

品 種 非スズ系自己研磨加水分解型防汚塗料

用 途 シーチェスト用防汚塗料

特 長 (1) IMO/AFS条約に適合している。
(2) シリルポリマー系加水分解形防汚塗料である。
(3) シーチェストの環境に適している。

色 相 ブラウン ・ レッド

荷 姿 20kg

<u>塗料性状</u>	粘 度 KU (23℃)	80~90	引 火 点 (℃)	24
	密 度 (23℃)	1.8	発 火 点 (℃)	432

<u>乾燥時間</u>	<u>塗装間隔</u>	<u>注水時間</u>				
			5℃	20℃	30℃	
乾燥時間	指 触		1時間	30分	30分	
	硬 化		4時間	3時間	3時間	
塗装間隔	最 短		5時間	4時間	4時間	
	最 長		—	—	—	
注水時間	最 短		10時間	8時間	6時間	

<u>塗装方法</u>	標準膜厚 (μm)		塗付量 (g/m ²)	シンナー希釈率 重量 (%)
	D r y	W e t		
エアレススプレー	75	180	460	0~5

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 m²以上 チップNo. : 631 (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処理後、適合する下塗塗料を塗装する。塗替えの場合は、十分に水洗いし発錆部その他の塗膜欠陥部をパワーツール処理し、処理部分を適合する船底1号塗料でまずタッチアップ又はオールオーバーして下さい。
- 適合下塗塗料 : タール塩化ゴム、タール塩化ビニル、塩化ゴム系船底1号塗料

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 : —
- 劇物表示 : —
- ホルムアルデヒド^{*} 放散等級 : —

注意事項

- 本塗料と他の塗料を混合しないで下さい。混合された場合にはゲル化を起こします。
- 開缶後の塗料は早めにご使用下さい。
- 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。