

ニューシーロン 3000 A/F

系統 ケイ素ポリマー系加水分解型防汚塗料

適合規格 —

用途 内航船用防汚塗料

- 特長
- 1液型防汚塗料である。
 - ケイ素ポリマー系加水分解型防汚塗料である。
 - 超長期防汚性に優れ、内航海域でも極めて強い防汚力を維持する。

塗料性状

1	色相	レッド・ブラウン・ダークブラウン
2	荷姿	20kg
3	消防法による危険物区分	第4類 第2石油類
4	有機溶剤区分	第2種有機溶剤
5	ホルムアルデヒド放散等級	—

10	労安法上の有害物表示	キシレン * エチルベンゼン
	11	劇物表示

乾燥時間

項目		温度		
		5℃	20℃	30℃
乾燥時間	指触	30分	10分	10分
	硬化	2時間	30分	30分
標準塗装間隔	最短	5時間	4時間	4時間
	最長	—	—	—
注水時間		12時間	10時間	8時間

塗装方法 下地調整：十分に水洗いし付着物や塗膜欠陥部をワイヤーブラシなどで除去。グリース、潤滑油、油分が付着している場合、溶剤を染み込ませたウエスなどで拭き取り。

調合：使用する前に十分攪拌してください。
シンナー：ラバーコートシンナーを使用してください。

塗装方法		エアレス塗装
希釈率（重量比）		0~5%
標準塗付量（g/m ² /回）		530
膜厚（μm）	Dry	75
	Wet	183

エアレス条件：2次圧 12MPa（120kg/cm²）以上 チップNo.：631（グラゴ）

- 注意事項
1. 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。
 2. 開缶後の塗料は早めにご使用ください。
 3. 取扱作業は、適正な保護具を着用し、良好な換気条件など正しい環境で行ってください。
 4. 蒸気、ガス、ミストを吸引しないようご注意ください。
 5. 皮膚に付着した場合は、速やかに布などで拭き取った後、石鹼等を使用し十分な水で洗い落してください。
 6. 目に入った場合、直ちに大量の水で洗い、速やかに医師の診察を受けてください。
 7. 詳細な内容が必要な場合には、製品安全データシート（SDS）をご参照ください。