

シーグランプリ FBX プラス

タイプ 亜鉛アクリルポリマー系加水分解型船底防汚塗料

- 特長
- ①亜酸化銅を使用していないので、色相が鮮明です。
 - ②高活性加水分解ポリマーによって表面更新性が優れています。
 - ③表層の高濃度の防汚剤イオン層により優れた防汚効力があります。
 - ④表層の加水分解抑制が優れているため長期間の防汚性を発揮します。
 - ⑤定常的に表面が更新されるため劣化塗膜の蓄積がありません。

用途 遠洋漁船、沿海漁船の水線部防汚用

塗料性状	色	白II
	密度	1.45 g/mL
	容量NV (VS)	41 ± 2%
	重量VOC	35.7 wt%
	塗付量 (理論値)	177 ~ 354 g/m ²
	膜厚	ウェット 122 ~ 244 μm ドライ 50 ~ 100 μm

(D.F.T. 100 μm)		5°C	10°C	20°C	30°C
乾燥時間	指触	3時間	2時間	1時間	30分
	硬化	12時間	8時間	5時間	4時間
塗装間隔	最短	12時間	8時間	5時間	4時間
	最長				
注水までの時間	最短	24時間	18時間	12時間	10時間

塗装条件	塗装方法	エアスプレー、エアレススプレー、はけ塗り、ローラー塗り
	気象	温度:0°C以上、湿度:85%RH以下
	エアレススプレー時	適正粘度: (Fc#4) 90秒 チップNo.: (GRACO) 619~625 二次(塗料)圧: 11.7 ~ 14.7 MPa ガン移動速度: 60~80 cm/秒
	シンナー	塩ゴム/アクリ用シンナーA、 希釈率: エアスプレーの場合 0~10%、 (エアレススプレーの場合 0~5%)、 ハケ塗りの場合 0~3%、ローラー塗りの場合 0~3%
	適台下塗	CMP AC-10、シルバックスSQ-K等
	適台上塗	

- 使用上の注意
- ①攪拌・塗装時、保護メガネ・マスクを着用して下さい。
 - ②使用前に塗料を均一に攪拌してから使用して下さい
 - ③換気、火気に十分注意して下さい。なお、塗装のみならず、塗膜が硬化するまで換気が必要です。
 - ④ベルト等で吊り下げて下架作業を行う場合は、乾燥状態をチェックください。
 - ⑤SDSおよび容器に表示の注意事項をよく読んで取り扱ってください。

荷姿 20kg、4kg

危険物表示	消防庁登録記号	0487TB
	引火点	24°C
	消防法危険物区分	第二石油類
	爆発限界 (体積%)	下限 0.5、上限 12.0
	有機溶剤区分	第二種有機溶剤

- 備考
- ①塗装条件等については最寄の弊社営業所にお問い合わせ願います。
 - ②塗料密度、NV、VOC量は、塗料配合から計算した値です(無希釈状態)。色相等により数値が若干異なる場合があります。

本製品説明書に記載されている使用条件、使用上の注意事項等を逸脱した使用により生じる品質の異常は使用者の責任にて対応願います。当社が指定する以外の塗料、添加剤等を混合すると、単に品質の異常をきたすのみならず、安全上の問題が発生することもありますので、使用者の責任において安全性、品質等を確認願います。