

スワン HB L

2016年9月
No. 2419A

タイプ 常温乾燥厚膜形水系塗料

- 特長
- ①引火の危険性が少なく安全です
 - ②重金属を含まず、低公害です。
 - ③速乾性で、臭気が少なく室内塗装に適しています
 - ④塗膜物性(防食性、耐水性)が優れています

用途 船舶(居住区)のさび止め兼上塗塗料

塗料性状	色	白、淡彩各色
	密度	1.50 g/mL (ISO:2811)
	容量NV (VS)	51 ± 2% (ISO:3233)
	重量VOC	5.8 wt% (Method24)
	塗付量(理論値)	176 ~ 235 g/m ²
	膜厚	ウェット 118 ~ 157 μm ドライ 60 ~ 80 μm

(D.F.T. 80 μm)		5°C	10°C	20°C	30°C
乾燥時間	指触硬化	2時間	1.5時間	1時間	30分
塗装間隔	最短	10時間	7時間	4時間	2.5時間
	最長	—	—	—	—

塗装条件	塗装方法	エアレススプレー、エアースプレー、はけ塗り
	気象	温度:5°C以上、湿度:85%RH以下
	エアレススプレー時	適正粘度:1.6~2.0 Pa·s チップNo.:(GRACO)521,523 二次(塗料)圧:14.7~17.7 MPa ガン移動速度:70~90 cm/秒
	シンナー	水道水、 希釈率:エアレススプレーの場合 0~7%、ハケの場合 0~5%
	素地調整	新造・新設:造船所標準に準じます。販売店または弊社までお問い合わせ願います。 保守:塗装面は油分またはグリース等を除去し、清浄にして乾燥させて下さい。発錆部・溶接部およびショッププライマーが損傷を受けた部分は、St2 (ISO 8501-1:2007)に準じて処理して下さい。スウィーププラスト処理された素地にも塗装できます。
	適合下塗	セラボンド2000、エピコンジックリッチプライマーB-2、セラベスト
	適合上塗	

- 使用上の注意
- ①使用前に塗料を均一に攪拌してから使用して下さい
 - ②-5°C以下、40°C以上の環境下での塗料の保存は避けて下さい。
 - ③塗膜の乾燥の為に換気が必要です。塗装中、塗装後には換気を十分して下さい。
 - ④有機溶剤を少量含有しており、火気の使用の際は注意して下さい。
 - ⑤MSDSおよび容器に表示の注意事項をよく読んで取り扱い下さい。

荷姿 20kg

危険物表示	消防庁登録記号	対象外
	引火点	—°C
	消防法危険物区分	非危険物
	爆発限界(体積%)	下限 —、上限 —
	有機溶剤区分	

- 備考
- ①他の水性塗料・水性着色剤は混合しないで下さい。
 - ②下地処理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。
 - ③塗料密度、容量NV(VS)、VOC量は、製品サンプルの実測値です(無希釈)。

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。