

Marine Paint Manual

リファレンスNo. 17 - 07

作成 2019年1月

ネオガード 10

1液型アクリル・アルキッド樹脂塗料で、低研掃面や旧塗膜上に塗り重ね可能な、曝露デッキ、上構外部等の補修用塗料です。上塗・下塗兼用A/Cで、耐候性に優れ、厚膜塗装が可能な速乾型タイプです。

用途	曝露デッキ, デッキ上艀装品, ハッチカバー, 上構外部等の防食塗料						
タイプ	変性アクリル (低研掃型 / 1液型)						
色	白, 赤錆, グレー (N-6.0, N-4.0), グリーン 505						
光沢	半艶						
ポリウムソリッド	48 ± 2% (ISO3233:1998)						
標準ドライ膜厚	50 ~ 100 μm						
ウエット膜厚	104 ~ 208 μm						
理論塗付量	0.240 kg/m ² 0.208 L/m ² (100 μm)						
乾燥時間	指 触	2 時間	(5°C)	1 時間	(20°C)	40 分	(30°C)
	硬 化	16 時間	(5°C)	8 時間	(20°C)	6 時間	(30°C)
塗り重ね可能時間 (同一塗料)	最 短	16 時間	(5°C)	8 時間	(20°C)	6 時間	(30°C)
	最 長	—	(5°C)	—	(20°C)	—	(30°C)
シンナー	ニッペアクリルシンナーM (希釈率 0 ~ 5%, 重量)						
塗装方法	エアレススプレー	チップサイズ	0.43 mm (チップNo. グラコ 617, 717)				
		ファンアングル	55 ~ 69°				
		2次圧	120 ~ 150 kg/cm ² 以上				
	刷毛 / ローラー	小面積のT/Uのみ					
荷姿	16 kg, 4 kg 荷姿は国によって異なる場合があります。						
ワールドワイドブランド	NEOGUARD 10						
引火点	24°C						
表面処理	ISO-St 2 (手工具またはパワーツール処理)を実施してください。						
安全	本商品を取り扱う場合は、皮膚への付着、目への接触を避けるように、手袋、保護メガネ、マスク、保護クリーム等を使用してください。 塗装中及び乾燥中には十分な換気を実施し、必要に応じてガス濃度検知を実施してください。 商品を使用する前にはSDSの内容を確認の上、ご使用ください。						

<注意事項>

- 1) 事前の連絡なしに内容を変更することがあります。
- 2) 錆、浮き塗膜はハンドブラシ、チッピングハンマー、パワーブラシ、ディスクサンダー等で除去してください。また汚れ、油等の付着はシンナーで除去してください。
- 3) 孔食が著しい場合、2) の処理後、ブルコンで補修の上、塗装してください。
- 4) 没水までの乾燥時間は気象条件、塗装膜厚、塗り回数により変動します。一般的に合計膜厚が厚いほど、より長い乾燥時間を必要とします。施工上、確保すべき乾燥時間については当社にご確認ください。
- 5) 塗料は、塗料倉庫に保管ください。