

## うなぎ塗料一番あざやかネオ

独自の技術によって開発された特殊金属アクリレートコポリマー（世界主要国で特許登録済）を基本樹脂とした加水分解型セルフポリシング錫フリー船底防汚塗料です。長期にわたり優れた防汚性を持続し、平滑性を保持します。暴露による変色が少なく、鮮明な色を保持します。

用途	FRP船、アルミ船、木船用船底防汚塗料						
タイプ	特殊金属アクリルコポリマー（錫フリー / 自己研磨型 / 加水分解）						
色	赤、青、白						
光沢	半艶						
荷姿	20 kg, 4 kg, 2 kg						
ボリュウムソリッド	46 ± 2% (ISO3233:1998)						
標準ドライ膜厚	50 ~ 100 μm						
ウエット膜厚	109 ~ 217 μm						
理論塗付量	(赤・青)	0.140 kg/m <sup>2</sup>	0.108 L/m <sup>2</sup>	(50 μm)			
	(白)	0.147 kg/m <sup>2</sup>	0.109 L/m <sup>2</sup>	(50 μm)			
標準塗付量	(赤・青)	4.8 m <sup>2</sup> /kg	96 m <sup>2</sup> /20kg	19.2 m <sup>2</sup> /4kg	9.6 m <sup>2</sup> /2kg	(50 μm)	
	(白)	4.5 m <sup>2</sup> /kg	90 m <sup>2</sup> /20kg	18 m <sup>2</sup> /4kg	9 m <sup>2</sup> /2kg	(50 μm)	
乾燥時間	指 触	1 時間	(5°C)	40 分	(20°C)	30 分	(30°C)
	硬 化	3 時間	(5°C)	1 時間	(20°C)	40 分	(30°C)
塗り重ね可能時間	最 短	6 時間	(5°C)	4 時間	(20°C)	3 時間	(30°C)
(同一塗料)	最 長	—	(5°C)	—	(20°C)	—	(30°C)
没水までの乾燥時間	最 短	12 時間	(5°C)	6 時間	(20°C)	5 時間	(30°C)
(100 μm)							
シンナー	うなぎシンナー（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	(チップNo. グラコ 619, 621)				
			(チップNo. 旭サナック 18C13, 20C13)				
		2次圧	150 kg/cm <sup>2</sup> 以上				
	刷毛 / ローラー						
危険物表示 / 有機溶剤区分	第2石油類合成樹脂エナメル塗料 / 第2種等						
引火点	24 °C						

### <注意事項>

- 1) 塗装前、後に塗装機器・ホース・スプレーガンをうなぎシンナーで洗浄してください。
- 2) 他の塗料及び薬剤等を混合された場合、当社は錫フリー宣言書を発行しかねます。
- 3) 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。