

エポマリンBTD

分類No. N03010

系 統

エポキシ系塗料

用 途

上塗塗料

適用部位

水線、外舷、デッキ、上構、居住区、ホールド(ドライカーゴ)

特 徴

- 1) 多液形塗料である。
- 2) 防食性に優れている。
- 3) 耐油性に優れている。
- 4) 耐薬品性に優れている。

塗装方法

エアレススプレー(チップNo.:163T-621/623)
シンナー希釈率: 0-3% (外割り)

シンナー

シンナーNo. 17

色

白、黒、赤さび、各色

取得認定

FDA, SOLAS (NK,MED)

混合割合

2液形 (A:硬化剤=5:1 重量比)
18kgセット (15kg・3kg)

可使時間

5℃	20℃	30℃
12 時間	8 時間	6 時間

膜厚・塗付量 (下記数値と密度は白を代表値としております)

乾燥膜厚	40 μm
ウェット膜厚	80 μm
理論塗付量	0.106 kg/m ²

乾燥時間

	5℃	20℃	30℃
指触乾燥	4 時間	2 時間	2 時間
硬化乾燥	24 時間	10 時間	8 時間

塗装間隔 (同種塗料間)

	5℃	20℃	30℃
M I N	24 時間	10 時間	8 時間
M A X	--	--	--

安全・取り扱いの注意事項

塗料の取り扱いについての一般的な注意事項の詳細につきましては、SDS(製品安全データシート)を別途御参照下さい。

備 考

- ① 混合比を正確に、良く攪拌してご使用下さい。
- ② 理論塗付量はISO3233:1998から算出しております。