

高田船底 QD 1号 HB

分類No. N08000

**製品説明**

速乾性の一液型下塗り塗料(錆止め)です。耐海水、耐電気防食に優れた長期防食塗膜を形成します。防汚塗料との付着性に優れています。コールタールを含有しています。

**系統**

ビニル系塗料

**用途**

防汚塗料用下塗塗料

**適用部位**

外板船底

**製品情報**

色調 シルバー、シルバーブラウン

光沢 艶無し

Volume Solid (%) 理論値 31

取得認定

混合比率 -

内容量(荷姿) 18kg

荷姿形態 既調合

適合下塗 エポマリンAC(M), エポマリンAC(M) HS, Jotamastic87, ニューフォルテ,等

適合上塗 各種A/F

## 使用方法

推奨素地調整 【旧塗膜への適用】①塗装面の下地塗膜または旧塗膜を高圧清水等で洗浄し、ゴミ、ホコリ等を除去。  
②高圧清水洗浄で除去出来ない付着物、チョーキング層は、マジックロン等を使用して物理的に除去。

適用シンナー シンナーNo\_12

希釈率\_推奨値 0-5% (外割り)

塗装方法 エアレス塗装。小面積の補修等にはハケ、またはローラーブラシも可。

推奨エアレスチップ No.163T-719

推奨二次圧 10-15MPa

## 推奨膜厚

乾燥膜厚	70	(	50	-	75	μm)
ウェット膜厚	229	(	164	-	245	μm)
理論塗付量	0.252	(	0.18	-	0.27	kg/m <sup>2</sup> )

## 乾燥硬化時間 (塗装間隔は同種塗料の場合)

	5°C	10°C	20°C	30°C
可使時間(時間)				
指触乾燥時間(時間)	30分	30分	20分	15分
硬化乾燥時間(時間)	6	5	4	3
最小塗装間隔(時間)	8	6	5	4
最大塗装間隔(日)	-	-	-	-
完全硬化時間(日)	-	-	-	-

## その他

有効期限 12ヶ月(屋内貯蔵)

引火点(°C) 10.5

### 安全・取り扱い注意事項

- ①取り扱い作業は、適正な保護具を着用し、良好な換気条件など正しい環境下で行って下さい。
- ②蒸気、ガス、ミストを吸引しないようご注意ください。
- ③皮膚との直接接触を防止し、万一、皮膚に付着した場合には、速やかに布などで拭き取った後、皮膚用の洗剤、又は石鹼を使用し十分な水で洗い落として下さい。
- ④目に入った場合、直ちに大量の水で洗い、速やかに医師の診察を受けて下さい。
- ⑤詳しくは、SDSをご参照下さい。

備考 ①ブリード成分が含まれるため、上塗塗膜が変色する可能性があります。  
②理論塗付量はISO3233:1998から算出しております。

免責事項 ①上記掲載の数値、内容は本データシート発行時点での最新情報に基づくものです。  
②製品が、万一、弊社管理指定外の条件で使用された場合、品質保証致しかねることが御座います。  
③上記掲載の数値、内容は予告無く変更する場合がございます。宜しくご了承下さい。