

**DH SYSTEM**

大日本塗料株式会社

商品番号 6583

# ポールダンサー

1. 一般名 速乾厚膜形エポキシ樹脂塗料
2. 規格 社内規格
3. 特徴
- 1) 湿潤面(結露面)で優れた付着性が得られる。
  - 2) 速乾タイプで作業性に優れる。
  - 3) 長期防食性、耐水性、耐酸性、耐アルカリ性、耐久性、物理特性に優れる。

## 4. 塗料性状

項目	内容					
容姿	2液性					
荷姿	5kgセット(主剤:2.5kg、硬化剤:2.5kg)					
色相	グレー					
光沢	つや有り					
密度(23°C)	塗料	1.48				
	揮発分	-				
粘度(23°C)	15 Pa·s					
加熱残分	98%(理論値)					
乾燥時間	温度	5°C	10°C	20°C	30°C	40°C
	半硬化	16時間	8時間	3時間	2時間	1時間
引火点	SDS参照					
発火点	SDS参照					
爆発限界(下限~上限)	SDS参照					

上記塗料性状の数値は標準を示すものであり、若干の変動がある。

## 5. 塗装基準

項目	内容					
素地調整	-					
調合法	主剤:50部、硬化剤:50部(重量比)					
可使時間	5°C	10°C	20°C	30°C	40°C	
	40分	25分	20分	10分	5分	
洗浄用シンナー	エポニックスシンナーB					
塗 装 法	塗装方法	ローラー、刷毛、ヘラ				
	希釈率	-				
	標準使用量	1.00 kg/m <sup>2</sup>				
	目録膜厚	500 μm				
	ウェット管理膜厚	550 μm				
塗 装 間 隔	温度	5°C	10°C	20°C	30°C	40°C
	最小	16時間	8時間	3時間	2時間	1時間
	最大	7日	7日	7日	7日	7日

注) 標準使用量は被塗物の形状や塗装条件によって異なる。

## 6. 施工上の注意

- (1) 施工面の油分、ゴミ、ホコリなどの付着物は完全に除去する。
- (2) 施工可能な湿潤状態の程度は、光沢が無くコンクリートが濃いグレー色になっている状態である。
- (3) 使用時には主剤と硬化剤を規定の割合に混合し、十分に攪拌して均一な塗料状態にする。攪拌時間は2分とする。
- (4) シンナーで希釈しないこと。
- (5) 主剤と硬化剤を混合した後は、可使時間以内に使いきること。
- (6) 規定時間以内で塗り重ねを終了すること。規定時間以上経過した場合は、塗膜表面をサンドペーパー、マジロン等で目荒らししてから塗装すること。
- (7) 乾燥過程中に水で濡れると塗膜表面は白化変色することがあるが、性能上の問題はない。
- (8) 気温が10°C以下では塗料の乾燥が極端に遅くなるので、使用の際には注意すること。
- (9) 塗装終了後の使用器具は直ちにエポニックスシンナーBで十分に洗浄すること。
- (10) 施工の際は、塗装仕様書、施工要領書を参照すること。

## 7. 関連法則

	主 剤	硬 化 剤
危険物表示	第4類第4石油類	第4類第3石油類
有機溶剤区分	-	-
有害物質表示	SDS参照	SDS参照
劇物表示	-	-

## 8. 使用上の注意【警告】

- (1) 安全情報に関する内容は、SDSをご参照下さい。

使用上の注意の詳細は容器のラベルに表示。