

**DH SYSTEM**

大日本塗料株式会社

商品番号 6565

レジガードE-SP

1. 一般名 無溶剤形エポキシ樹脂塗料
2. 規格 社内規格
3. 特徴 1) 耐薬品性、耐水性、耐溶剤性にすぐれている。
2) 塗膜物性にすぐれている。
3) 日本下水道事業団の品質規格に適合している。

4. 塗料性状

項目	内容			
容姿	2液性			
荷姿	10kgセット（主剤：8kg、硬化剤：2kg）			
色相	グレー、オリーブ			
光沢	つや有り			
密度 (23°C)	塗料	1.30 (グレー)		
	揮発分	—		
加熱残分	100% (グレー) (理論値)			
乾燥時間	温度	10°C	20°C	30°C
	半硬化	24時間	16時間	12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			
下地処理	—			
調合法	主剤：4部、硬化剤：1部（重量比）			
可使用時間	10°C	20°C	30°C	
	90分	60分	30分	
洗浄シンナー	レジガードシンナーB			
塗 装 法	塗装方法	刷毛塗り、ローラー塗り		
	希釈率	—		
	標準使用量	0.17 kg/m ²		
	標準膜厚	120 μm		
塗装間隔	ウェット管理膜厚	125 μm		
	温度	10°C	20°C	30°C
塗装間隔	最小	24時間	16時間	12時間
	最大	7日		

注1) 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

- 使用時には主剤と硬化剤を規定の割合に混合し、動力攪拌機を用い十分に攪拌して均一な塗料状態にする。攪拌時間の目安は2分間とする。
- シンナーでの希釈はしない。
- 主剤と硬化剤を混合した後は可使用時間以内に使い切り、可使用時間を超過したものは使用しない。
- 規定時間以内に塗り重ねを終了する。尚、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等にて研磨し、シンナーを含ませたウエスで拭いて清掃してから施工する。
- 塗装終了後の使用器具は直ちにレジガードシンナーBで十分に洗浄する。
- 気温が10°C以下では塗膜の乾燥が極端に遅くなるので、使用の際は注意する。

7. 関連法則

	主 剤	硬 化 剤
危険物表示	第4類第3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】

- 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。