



DH SYSTEM
大日本塗料株式会社

商品番号 552119

グリーンズボイド中塗

- 塗料名** 長油性フタル酸樹脂塗料中塗
- 規格** 鋼道路橋塗装用塗料標準(2014)
JIS K 5516:2003 合成樹脂調合ペイント 2種中塗り用
- 特徴**
 - 隠ぺい力にすぐれている。
 - 下塗に強固に付着し、更に上塗との付着にも非常にすぐれている。
 - 鉛、クロム等の有害な重金属を配合しておらず安全である。
 - 作業性がすぐれている。

4. 塗料性状

項目	内容					
容姿	1液性					
荷姿	20kg、4kg					
色相	白、各色					
光沢	3分つや					
密度 (23℃)	塗料	1.50 (白)				
	揮発分	0.80				
加熱残分	81% (白)					
乾燥時間	温度	5℃	10℃	20℃	30℃	40℃
	指触	5時間	4時間	3時間	1.5時間	60分
	半硬化	24時間	20時間	12時間	10時間	8時間
標準膜厚	30μm					
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*	-	
可使時間*	-	
温度・湿度制限*	気温：5℃以下、湿度：85RH%以上	
使用シンナー	塗料用シンナー	
塗 装 法	塗装方法*	刷毛、ローラー塗装
	希釈率*	10%以下
	標準使用量*	120g/m ²
	目標膜厚*	30μm
ウェット管理膜厚	50μm	
塗装間隔* (20℃)	最小	2日
	最大	10日

注) *は「鋼道路橋防食便覧 塗装編」による。

6. 施工上の注意

- 十分に攪拌し、均一な塗料状態にしてから塗装する。
- 希釈には必ず塗料用シンナーを使用する。

7. 関連法則

危険物表示	指定可燃物
有機溶剤区分	第3種有機溶剤含有物
有害物質表示	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。