

# ハイライト#700やすらぎ

1. 一般名 合成樹脂エマルジョンペイント
2. 規格表示等  
 2-1. 規格表示 JIS K 5663 1種 合成樹脂エマルジョンペイント  
 2-2. ホルムアルデヒド放散等級分類記号 F☆☆☆☆
3. 特長  
 1) 水系で環境に優しい。  
 2) 作業性に優れる。  
 3) 仕上り性がよい。  
 4) 低VOCタイプ。

## 4. 塗料性状<sup>※1</sup>

項目	内容			
容姿	1液性			
荷姿	16kg			
色相	白、各色			
光沢 <sup>※2</sup>	つや消し			
密度 (23°C)	塗料	1.42±0.05(白)		
	揮発分	1.00		
粘度(23°C)	89~95KU			
加熱残分	53~57%(白)			
乾燥時間	温度	5°C	20°C	30°C
	指触	30分	20分	15分
	半硬化	2時間	1時間	45分
標準膜厚	-			
引火点	SDS参照			
発火点	SDS参照			
爆発限界(下限~上限)	SDS参照			

※1上記塗料性状の数値は標準を示すものであり、若干の変動があります。  
 ※2各つやの数値については別途お問い合わせください。  
 ※3エアスプレーの場合は、エアレス希釈率より5~10%増やしてください。

## 6. 施工上の注意

- 1) 十分攪拌し均一な塗料状態にしてから塗装する。  
 2) 希釈は必ず指定された希釈剤を使用する。

## 8. 使用上の注意[警告]

使用上の注意の詳細は容器ラベルに表示

## 5. 塗装基準

項目	内容			
下地処理	素材表面の油分、汚れ、埃等を除去し乾燥した清浄な面とする。 pH10以下、含水率10%以下			
調合法	-			
熟成時間	-			
可使用時間	-			
塗装方法	刷毛、ローラー、スプレー			
希釈剤	水道水			
塗装法	塗装方法	刷毛、ローラー	エアレス <sup>※3</sup>	
	希釈率	5~15%	20~30%	
	標準使用量	0.13kg/m <sup>2</sup> /回	0.16kg/m <sup>2</sup> /回	
	標準膜厚	-		
	ウエット管理膜厚	-		
塗装間隔	温度	5°C	20°C	30°C
	最小	3時間	2時間	1.5時間
	最大	-	-	-

注) 標準使用量は実測値に基づき算出しています。  
 また被塗物の形状などにより標準使用量は変動いたします。

## 7. 関連法規則

危険物表示	-
有機溶剤区分	-
有害物質表示	-
劇物表示	-