



# ビルデックグリーン

1. 一般名 アクリル樹脂系非水分散形塗料
2. 規格表示等
- 2-1. 規格表示 JIS K 5670 アクリル樹脂系非水分散形塗料
- 2-2. ホルムアルデヒド放散等級分類記号 F☆☆☆☆

3. 特長
- 1) 臭気が少ない。
  - 2) イソパラフィン系溶剤を使用しており、人と環境に悪影響が少ない。
  - 3) 強い防かび効果と耐久性を長期持続する。
  - 4) 作業性、仕上がりがよい。

## 4. 塗料性状<sup>※1</sup>

項目	内容			
容姿	1液性			
荷姿	16kg、4kg			
色相	白、各色			
光沢	つや消し			
密度 (23°C)	塗料	1.25~1.45		
	揮発分	0.76		
加熱残分	70~75%			
乾燥時間	温度	5°C	20°C	30°C
	指触	2時間	1時間	20分
	半硬化	3時間	2時間	1時間30分
標準膜厚	30 μm/回			
引火点	SDS参照			
発火点	SDS参照			
爆発限界(下限~上限)	SDS参照			

## 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	-			
可使時間	-			
塗装方法	刷毛、ローラー、スプレー			
希釈剤	ビルデックグリーンシンナー			
塗 装 法	塗装方法	刷毛、ローラー	エアレス <sup>※2</sup>	
	希釈率	5~15%	20~30%	
	標準使用量	0.12kg/m <sup>2</sup> /回	0.14kg/m <sup>2</sup> /回	
	標準膜厚	30 μm/回		
	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	-	-	-

※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。

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。

## 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。
- 3) 標準使用量は平滑面を記入してある。

## 7. 関連法規則

危険物表示	指定可燃物
有機溶剤区分	-
有害物質表示	SDS参照
劇物表示	-

## 8. 使用上の注意[警告]

1. 引火性の液体である。
2. 有機溶剤中毒の恐れがある。
3. 健康に有害な物質を含有している。

使用上の注意の詳細は容器ラベルに表示