

EPコートフレッシュH

2011年08月

No. 7576

タイプ	二液形アクリルウレタン樹脂塗料			
特長	速乾性。 色が鮮やかでつやは抜群。 耐候性・耐水性が良好。 密着性が優秀。 はけ・ローラー・スプレー塗りが可能。			
用途	FRP・硬質塩化ビニル・コンクリート・アルミ・タン面の塗装塗替用および鉄部等の建築物の上塗塗料			
塗料性状	混合比(容量比)	…… 主剤：硬化剤 = 13 : 1		
	色相	…… 黒(下塗)、指定色(上塗)		
	密度(23)	…… 1.15 g/ml		
	標準塗付量	…… はけ塗りの場合 74 g/m ²		
	標準膜厚	…… ドライ 25 μm ウェット 63 μm		
乾燥時間		5	20	30
	指触	20分	5分	4分
塗装間隔	硬化	4時間	2時間	1.5時間
	最短	5時間	2時間	2時間
	最長	-	-	-
ポットライフ	……	10時間	6時間	4時間
塗装条件	気象	…… 温度 5 以上 湿度 85%以下		
	塗装法	…… ローラー塗り, はけ塗り, エアレススプレー		
	エアレススプレー条件	…… 適正粘度 (Fc #4) 30秒 チップNo. (グラコ) 715 一次(空気)圧 0.39 ~ 0.49MPa (4 ~ 5kgf/cm ²) 二次(塗料)圧 11.8 ~ 14.7MPa (120 ~ 150kgf/cm ²) ガン移動速度 80 ~ 100cm/秒		
	希釈剤品名	…… リターダーシンナー2		
	希釈率	…… はけ塗りの場合 0 ~ 10%		
	下地処理	…… さび・油脂・水分・塵埃・その他の付着物を除去、清掃		
	適合下塗	…… エピコンプライマーHB		
	適合上塗	…… -		
使用上の注意	主剤と硬化剤を混合したものは、ポットライフ以内にご使用下さい。 FRP・硬質塩化ビニル面は入念に研磨後、EPコートフレッシュHを塗装して下さい。 鉄面・古いタンに塗装する場合は、エピコンプライマー HB (エポキシさび止め塗料)を 下塗して下さい。 合成樹脂調合またはアルキド樹脂塗料の塗装面をEPコートフレッシュHで補修する場 合は、旧塗膜が塗装後1年以上経過した場合に限って下さい。 MSDSおよび容器に表示の注意事項をよく読んで取扱ください。			
荷姿	14Lセット、7Lセット			
危険物表示		【主剤】	【硬化剤】	
	消防庁登録記号	… 2165SB	/ 219402	
	引火点	… 27	/ 30	
	消防法危険物区分	… 第二石油類	/ 第二石油類	
	爆発限界(%)	… 下限 1.10	上限 15	
	有機溶剤区分	… 第二種有機溶剤	/ 第二種有機溶剤	

備 考

注) 標準塗付量は標準的な目安を示したもので、被塗物の形状・その他の条件により異なります。

本製品説明書に記されている使用条件、使用上の注意事項などを逸脱した使用により生じる品質の異常は使用者の責任にて対応願います。当社が指定する以外の塗料、添加剤等を混合すると、単に品質の異常をきたすのみならず、安全上の問題が発生することもありますので、使用者の責任において安全性、品質等を確認願います。