

ポリウラック 800TU 各つや

2011年01月
No. 7222

タイプ	アクリル樹脂系塗料 2液形 (ホルムアルデヒド放散等級 F)		
特長	木質用UV塗料との付着性が良好。 速乾性で現場補修塗装にも適合。		
用途	木質用UV塗料の補修塗料		
塗料性状	混合比(重量比)	…… 主剤：硬化剤(51-F) = 8 : 1	
	色相	…… クリヤ, G - 10	
	密度(23)	…… 0.96 g/ml	
	理論塗付量	…… はけ塗りの場合 60 g/m ²	
	標準膜厚	…… ドライ 15 μm ウェット - μm	
乾燥時間		20	60
	指触硬化	3分 1時間	- 20分
塗装間隔	最短	1日	-
	最長	5日	-
ポットライフ	……	7時間	
塗装条件	気象	…… 温度 5 以上 湿度 85%以下	
	塗装法	…… はけ塗り, エアースプレー, ロールコーター	
	希釈剤品名	…… ウレタン用シンナーDM, DS, DW, BA	
	希釈率	…… はけ塗りの場合 0 ~ 10%	
	素地調整	…… 水・油分を除去し, 研磨	
	適合下塗	…… オーレックスNo.840, オーレックスNo.811, オーレックスNo.400FC 等	
	適合上塗	…… -	

使用上の注意 使用に際しては必ず規定の硬化剤を添加してください。
主剤と硬化剤を混合したものは、ポットライフ以内に使用してください。
換気の良い場所で取り扱いください。
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 主剤16kg、硬化剤2kg

危険物表示	【主剤】	【硬化剤(51-F)】
消防庁登録記号	… 2130SB	/ 219304
引火点	… 24	/ 3
消防法危険物区分	… 第二石油類	/ 第一石油類
爆発限界(%)	… 下限 1.20	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。