

Sun瓦 洋瓦シーラー

- 規格表示 -
 系統 エポキシ樹脂
 特長
 ・ 浸透性が高く、下地に対して『くさび効果』がえられます。
 ・ 表面層脆弱素材の強度を高めるとともに、耐水・耐アルカリ性に優れています。
 ・ 一液型シーラーのために、作業・取り扱いに優れています。
- 用途 コンクリート瓦用下塗塗料
 塗料性状

色	透明
粘度 (秒/20 for #4FC)	10 ± 2
密度 (23)	0.90 ± 0.05
加熱残分 (%)	30 ± 3
引火点	4
発火点	454
危険物表示	第1石油類合成樹脂クリヤ - 塗料
有機溶剤区分	第2種等
有害物表示	キシロ 5~10% トル 20~30% メチルメチルケトン 5~10% 鉛含有
医薬用外劇物	該当なし

荷姿 15 kg
 塗装基準

混合 : 使用前によくかき混ぜ、均一にしてください。
 希釈剤 :

塗装方法	刷毛塗り	ローラー塗り	エアレススプレー塗り
希釈率	—	—	—
塗付量	0.2kg/m ² /回	0.20kg/m ² /回	0.20kg/m ² /回

エアレス条件 : 一次圧 4~5Kg/cm² 二次圧 120~150Kg/cm²
 チップNo.163-715、619など

- * 洋瓦シーラーはぬれ感がでるまでを目安として塗布して下さい
 * 塗付量、膜厚は標準的数値です。被塗物の形状・素材の状態・気象条件・希釈率及び測定機器・測定方法により幅を生じ、増減します。

乾燥時間 :

	5	20	30
指触乾燥	40分	15分	10分
半硬化乾燥	2時間	30分	20分
塗重乾燥	4時間以上	2時間以上	2時間以上

* この数値は塗付量、通風、湿度および素地の状態によって異なります。

注意事項

- シーラー乾燥後ガムテープで基材のはがれがないかチェックし、はがれなどがある場合は再度塗下さい
 塗装ならびに塗料の取扱い時は十分換気を行ない、火気厳禁にしてください。
 塗装場所の気温が5以下、湿度85%以上の場合、塗膜の乾燥過程で種々の欠陥を生じることがありますので、塗装を避けて下さい。
 素地の乾燥は充分行なって下さい。(含水率10%以下、pH9以下)
 湿気硬化型の為、残塗料の取扱いに注意下さい(ゲル化の恐れあり)

Sun瓦 洋瓦シーラー

成分表

エポキシ樹脂	27.0	(%)
変性脂肪酸アミン	3.0	(%)
溶剤	70.0	(%)
合計	100.0	(%)

性能表

試験項目	規格	性能
溶器の中での状態	かき混ぜた時固い塊がなく一様になること	合格
粘度(秒/20)	#4フォードカップ粘度計	9
密度(20)	0.90±0.05	0.90
塗膜の状態	見本品に比べ差異がないこと	合格
塗装作業性	刷毛、ローラー塗り作業性に支障がないこと	合格