

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°C for #4FC)	10 ± 2
密度 (23°C)	0.90 ± 0.05
加熱残分 (%)	30 ± 3
引 火 点	4°C
発 火 点	454°C
危険物表示	第1石油類合成樹脂クリヤー塗料
有機溶剤区分	第2種等
有害物表示	キシレン 5~10% トルエン 20~30% メチルエチルケトン 5~10% ケチン含有
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°C	20°C	30°C
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
- ① 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
 - ② 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。
 - ③ 塗装場所の気温が5°C以下、湿度85%以上の場合は、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。
 - ④ 素地の乾燥は充分行なって下さい。(含水率10%以下、pH9以下)
 - ⑤ 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
容器の中での状態	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