

系	統	アクリル系ポリマーディスペーション
特	長	1) ポリマー粒子が $0.2\mu\text{m}$ 以下と小さく、下地コンクリートへの浸透に優れる。 2) 吸水防止作用、接着増強作用に優れる。
用	途	1) SBRACモルタルのプライマー
配	合 比	1液型
荷	姿	16kg/缶
外	観 性 状	乳白色液体

指触乾燥時間
の 目 安

タ イ プ	通 年 用		
温 度 [°C]	5～15	16～25	26以上
指触乾燥時間 [時間]	1～2	1～1.5	0.5～1

塗布したプライマー表面の指触乾燥を確認してからモルタルを打設する。
指触乾燥時間は日射や雰囲気（相対湿度など）、下地状態の影響を受けます。

比	重	約1.05 (20°C)
標	準 塗 布 量	0.12 kg/m ² (下地の凹凸程度により0.1～0.2kg/m ²)
貯	蔵 保 証 期 間	7ヶ月 (未使用、凍結 (3°C以下) や高温 (40°C以上) を避け、屋内で保管する)
消	防 法 に よ る 区 分	非危険物
毒	物 及 び 劇 物 取 締 法	該当しない
使	用 方 法	1) 下地コンクリートの浮き、脆弱部、レイタンス、油類などを除去し、十分に水洗いする。 2) 水洗いが不可能な場合は下地をエアブロー等によく清掃する。 3) 下地表面が乾燥していることを確認し、刷毛、ローラー、スプレー等で塗布する。 4) プライマー塗布後、表面の指触乾燥を確認し、モルタル等の施工を行う。
使	用 上 の 注 意	1) 事前に缶をよく振ってから使用すること。 2) 低温 (3°C以下) で凍結した製品は使用しないこと。

⚠ 注 意

1. 健康上、注意を要する物質を含有しています。
2. 皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。
3. 取り扱い中は、保護眼鏡、保護手袋、保護マスク等を着用してください。
4. 詳細については安全データシート (SDS) を参照してください。