

系	統	2液無溶剤型エポキシ樹脂系パテ材
特	長	1) 無溶剤型パテ材である。 2) プライマー、各種中塗り材との付着性に優れている。 3) 機械的強度が大きい。
用	途	1) コンクリート保護工法用下地調整材 2) 繊維シート接着工法用下地調整材 (カーボン繊維、アラミド繊維、ビニロン繊維)
配	合 比	主剤：硬化剤 = 2：1 (重量比)
荷	姿	10kgセット (主剤/6.67kg、硬化剤/3.33kg)
外	観 性 状	主 剤…白色パテ状 硬化剤…黒色パテ状 混合物…灰色パテ状

可使時間の目安
塗装間隔

タ イ プ		冬 用 (W)			夏 用 (S)		
温 度 [°C]		5	10	20	15	20	35
可使時間 [分]		70	55	35	55	50	16
塗装間隔	最短[時間]	24	16	8	24	16	8
	最長 [日]	7	7	7	7	7	7

比 重	1.40±0.20 (硬化物)
標準使用量	0.5kg/m ²
貯蔵保証期間	12か月 (未使用、冷暗所保存)
消防法による区分	主 剤 指定可燃物 合成樹脂類 (その他のもの) 硬化剤 指定可燃物 合成樹脂類 (その他のもの)
毒物及び劇物取締法	主 剤 該当しない 硬化剤 該当しない
日本接着剤工業会 ノンホルムアルデヒド 製品登録	Sタイプ：JAIA-002909 F☆☆☆☆ Wタイプ：JAIA-002910 F☆☆☆☆

使用 方 法	1) セット単位または主剤、硬化剤を配合比にしたがって計量して使用する。 2) 色むらが無くなるまで、均一に混合攪拌する。 3) ヘラ、ゴムコテ等を用いて、すりつけるように下地調整を行う。
--------	--

使用上の注意	1) 汚れ、油等の付着した塗膜への塗装は避ける。 2) 湿潤面への施工は避ける。 3) 原則として気温5℃以下、湿度85%以上、雨天時、結露時の塗装は避ける。 4) 可使時間内に塗装作業を終了する。 5) 塗装時は換気を十分に行い、火気厳禁とする。
--------	--

⚠ 注 意

- 健康上、注意を要する物質を含有しています。
- 皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。
- 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。
- 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。