

- 系 統 2液型エポキシ樹脂系接着剤
- 特 長 1) コンクリート湿潤面等への接着性に優れる。  
2) パテ状で、塗布、接着作業性に優れる。  
3) 耐水性、耐薬品性に優れる。
- 用 途 1) 応力機能目地用接着剤
- 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…灰白色パテ状
- 可 使 時 間
- | タ イ プ       | 通 年 用    |    |    |
|-------------|----------|----|----|
|             | 温 度 [°C] | 5  | 15 |
| 可 使 時 間 [分] | 120      | 70 | 60 |
- 比 重 1.60±0.10 (硬化物)
- 貯 蔵 保 証 期 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)
- 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) 主剤、硬化剤を練り板上で均一になるまで十分に混合攪拌する。  
3) 金ヘラ等を用いて、塗布・接着を行う。
- 使 用 上 の 注 意 1) 接着面の表面処理を十分に行う。(レイトンス、汚れ、水分の除去)  
2) 混合むらがないように、色調が均一になるまで十分に混合攪拌する。  
3) 可使時間内に作業を終了する。  
4) シンナーや水を混入して使用しない。

**⚠ 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。
- 詳細については製品安全データシート (MSDS) を参照してください。