

- 系 統 2液型エポキシ樹脂系速硬化型接着剤
- 特 長 1) コンクリート、石材、金属、硬質プラスチック、タイル、ガラス、木材等に対する接着性に優れる。  
2) 硬化が速い。  
3) ペースト状で作業性に優れる。  
4) 溶剤を含まないため、体積収縮がほとんど無く充てん接着に優れる。
- 用 途 1) コンクリート、石材、金属、硬質プラスチック、タイル、ガラス、木材等の接着
- 配 合 比 主 剤：硬化剤 = 1：1 (重量比、容積比)
- 荷 姿 500gセット (主剤/250g、硬化剤/250g)、ヘラ、混合プレート入り
- 外 観 性 状 主 剤…白色ペースト状  
硬化剤…黒色ペースト状  
混合物…グレー色ペースト状
- 可 使 時 間
- | タ イ プ          | 通 年 用 |      |      |
|----------------|-------|------|------|
| 温 度 [°C]       | 5     | 20   | 30   |
| 可 使 時 間 [分]    | 15    | 5    | 3    |
| 固 定 する 時 間 [分] | 60以上  | 15以上 | 10以上 |
- 比 重 1.5 (硬化物)
- 貯 蔵 保 証 期 間 納入後6か月 (未使用、冷暗所保存)
- 消 防 法 に よ る 危 険 物 区 分 主 剤 -  
硬化剤 -
- 日 本 接 着 剤 工 業 会 会 員 登 録 番 号 J A I A - 0 0 7 5 8 8 F ☆ ☆ ☆ ☆  
ノ ン ホ ル ム ア ル デ ヒ ド 製 品 登 録
- 使 用 方 法 1) 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、硬化剤を混合プレート上で均一になるまで十分に混合攪拌する。  
3) 金ベラ、コテを用いて充てん・接着を行う。  
4) 硬化するまで被着体が動かないよう固定する。
- 使 用 上 の 注 意 1) 耐水性を必要とする箇所の接着には適さない。  
2) 接着面の表面処理を十分に行う。(レイタンス、汚れ、水分の除去)  
3) ペースト状なので、混合むらがないように十分に混合攪拌する。  
4) 硬化が速いので可使時間内に使用できる量を混合攪拌して使用する。  
5) 必ず可使時間内に作業を終了させ、硬くなり始めた製品は使用しない。  
6) シンナーや水を混入して使用しない。  
7) 木材に使用する場合には、必ずサンドペーパー(#100～#200)で目荒らしを行う。

 警 告

- 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。