

- 系 統 2液型グリース状エポキシ樹脂系注入用接着剤
- 特 長 1) J I S A 6 0 2 4 硬質形エポキシ樹脂 (高粘度形) 規格適合品。
2) グリース状のため、注入箇所からの流出がない。
3) ダレにくく、作業性に優れる。
- 用 途 1) 建築物外壁の浮きモルタル補修注入材
2) 浮きタイル、浮き擬石の補修用注入材
3) 擁壁のクラック、空隙充填用注入材
4) ピンニング工法用注入材
- 配 合 比 主 剤 : 硬化剤 = 7 : 3 (重量比)
- 荷 姿 10kgセット (主剤/7.00kg、硬化剤/3.00kg)
- 外 観 性 状 主 剤…白色グリース状
硬化剤…黒色グリース状
混合物…灰白色グリース状
- 可 使 時 間
- | タ イ プ | 冬用 (W) | | 夏用 (S) | |
|-------------|--------|----|--------|----|
| 温 度 [°C] | 5 | 15 | 20 | 30 |
| 可 使 時 間 [分] | 60 | 30 | 60 | 30 |
- 比 重 1.15±0.10 (硬化物)
- 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)
- 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: J A I A - 0 0 2 9 1 5 F☆☆☆☆
Wタイプ: J A I A - 0 0 2 9 1 6 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) 主剤、硬化剤を攪拌機で均一になるまで十分に混合攪拌する。
- 使 用 上 の 注 意 1) グリース状なので、混合むらがないように十分に混合攪拌する。
2) 可使時間内に作業を終了する。
3) シンナーや水を混入して使用しない。
4) 注入を急速に行うと、浮きモルタルがはらみ破壊を生じる場合があるので注意する。

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