

- 系 統 2液型エポキシ樹脂系打継ぎ用接着剤
- 特 長 1) 超速硬コンクリートの超速硬化性に応じた、早期接着強度発現性を有する。
2) 新旧コンクリート、モルタルの打継ぎ接着性に優れる。
- 用 途 1) 既設コンクリートへの超速硬コンクリートの打継ぎ、嵩上げ用
- 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…灰白色粘稠液状
硬化剤…黄褐色粘稠液状
混合物…灰褐色粘稠液状

可 使 時 間

タ イ プ	通 年 用			
温 度 [°C]	5	10	15	20
可 使 時 間 [分]	40	20	15	10
打 設 有 効 時 間 [分]	90	70	60	45

- 比 重 1.30±0.10 (硬化物)
- 標 準 使 用 量 0.8～1.2 kg/m² (刷毛塗り)
- 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 危 険 物 第 4 類 第 3 石 油 類
硬 化 剤 危 険 物 第 4 類 第 3 石 油 類
- 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。
3) 刷毛、ゴムベラなどで打継ぎ面に塗布する。
4) 打設有効時間内に超速硬コンクリートを打設する。
5) コンクリート (モルタル) の養生を行う。
- 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) 主剤と硬化剤の混合攪拌時、空気を巻き込まないように、低速で攪拌を行う。
3) 可使時間内に塗布作業を終了する。
4) シンナーや水を混入して使用しない。
5) 可使時間が短いため、主剤、硬化剤を均一に混合したら、素早く塗布を行う。
6) 打設有効時間内に、超速硬コンクリートの打設を終了する。
7) 気温が25°C以上の場合は#202を使用する。

⚠ 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。