

|   |       |   |
|---|-------|---|
| 系 | 統     | 2液型エポキシ樹脂系打継ぎ用接着剤   |
| 特 | 長     | 1) 新旧コンクリート、モルタルの打継ぎ接着性に優れる。<br>2) 接着耐久性に優れる。<br>3) 塗布作業性に優れる。    |
| 用 | 途     | 1) 新旧コンクリートの打継ぎ、嵩上げ用<br>2) コンクリートとモルタルの肌わかれ防止用                    |
| 配 | 合 比   | 主 剤：硬化剤 = 7：3 (重量比)   |
| 荷 | 姿     | 1kg セット (主剤/0.70kg、硬化剤/0.30kg)<br>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<br>硬化剤...黄褐色粘稠液状<br>混合物...灰褐色粘稠液状                   |

## 可使時間

| タ イ プ      | 冬 用 (W) |    | 夏 用 (S) |     |
|------------|---------|----|---------|-----|
| 温 度 [ ]    | 5       | 15 | 20      | 30  |
| 可使時間 [分]   | 90      | 60 | 50      | 30  |
| 打設有効時間[時間] | 5       | 3  | 3       | 1.5 |

|   |                                  |  |
|---|----------------------------------|--|
| 比 | 重                                | 1.30 ± 0.10 (硬化物)                        |
| 標 | 準 使用量                            | 0.8 ~ 1.2 kg/m <sup>2</sup> (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<br>区 分                   | 主 剤 危険物 第4類 第3石油類<br>硬化剤 危険物 第4類 第3石油類   |
| 日 | 本接着剤工業会<br>ノンホルムアルデヒド<br>製 品 登 録 | Sタイプ：JAIA-005053 F<br>Wタイプ：JAIA-005054 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。<br>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。<br>3) 刷毛、ゴムベラなどで打継ぎ面に塗布する。<br>4) 打設有効時間内にコンクリート(モルタル)を打設する。<br>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。(レイタンス、汚れ、水分の除去)<br>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。<br>3) 可使時間内に塗布作業を終了する。<br>4) シンナーや水を混入して使用しない。<br>5) 打設有効時間内に、セメントコンクリートの打設を終了する。 |
|---|-----------|--|

|       |
|-------|
| ⚠ 注 意 |
|-------|

- |   |
|---|
| 1. 健康上、注意を要する物質を含有しています。<br>2. 皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。<br>3. 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。<br>4. 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。 |
|---|