

| 系 | 統 | 2液型エポキシ樹脂系ペースト状注入接着剤 | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------|---|--------|--------|--|--------|--|----------|---|----|----|----|----------|-----|----|----|----|
| 特 | 長 | 1) コンクリート、岩石に対する接着性に優れる。 2) ペースト状なので、幅の広いひび割れ部へ注入できる。 3) 電動ポンプ、足踏みポンプを用いて注入できる。 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 用 | 途 | 1) 岩石のひび割れ注入用（幅5mm以上） 2) 天然石のひび割れ充てん注入用 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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…白色ペースト状 硬化剤…淡褐色ペースト状 混合物…淡褐色ペースト状 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 可使時間の目安 | | <table border="1"> <thead> <tr> <th>タ イ プ</th> <th colspan="2">冬用 (W)</th> <th colspan="2">夏用 (S)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>温 度 [°C]</td> <td>5</td> <td>15</td> <td>20</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>可使時間 [分]</td> <td>120</td> <td>60</td> <td>90</td> <td>40</td> </tr> </tbody> </table> | タ イ プ | 冬用 (W) | | 夏用 (S) | | 温 度 [°C] | 5 | 15 | 20 | 30 | 可使時間 [分] | 120 | 60 | 90 | 40 |
| タ イ プ | 冬用 (W) | | 夏用 (S) | | | | | | | | | | | | | | |
| 温 度 [°C] | 5 | 15 | 20 | 30 | | | | | | | | | | | | | |
| 可使時間 [分] | 120 | 60 | 90 | 40 | | | | | | | | | | | | | |
| 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 危険物 第4類 第4石油類 硬化剤 危険物 第4類 第3石油類 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 毒物及び劇物取締法 | | 主 剤 該当しない 硬化剤 該当しない | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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) 電動ポンプ、足踏みポンプを用いて注入する。 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 使用上の注意 | | 1) 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。 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) 充てん材が沈降している場合があるので、使用に当たっては沈降物を均一に分散させる。 | | | | | | | | | | | | | | | |

| |
|-------|
| ⚠ 注 意 |
|-------|

- | |
|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 1. 健康上、注意を要する物質を含有しています。 2. 皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。 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。 4. 詳細については安全データシート（SDS）を参照してください。 |
|--|