

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	<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 []</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 []	5	15	20	30	可 使 時 間 [分]	120	60	90	40
タ イ プ	冬用 (W)		夏用 (S)													
温 度 []	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 危険物区分	主 剤 第4類 第4石油類 硬化剤 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) 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

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. 詳細については製品安全データシート (MSDS) を参照してください。