

系 統	2液型エポキシ樹脂系注入接着剤
特 長	1) 溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼板との接着性に優れる。 2) コンクリート湿潤面や金属等の接着性に優れる。 3) 粘度が低く注入作業性に優れる。
用 途	1) 溶融亜鉛-アルミニウム-マグネシウム合金めっき鋼を用いた鋼板接着注入用 2) 湿潤面ひび割れ注入
配 合 比	主 剤 : 硬化剤 = 2 : 1 (重量比)
荷 姿	15kgセット (主剤/10.0kg、硬化剤/5.0kg)
外 観 性 状	主 剤…無色透明液状 硬化剤…淡黄色透明液状 混合物…淡黄色透明液状

可使時間の目安

タ イ プ	通 年 用			
温 度 [°C]	5	10	20	30
可 使 時 間 [分]	120	90	60	20

比 重	1.2 ± 0.2 (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3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 該当する
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) 電動ポンプまたは足踏みポンプ等で、混合物を注入する。
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) 可使時間内に作業を終了する。 4) シンナーや水を混入して使用しない。

⚠ 注 意

- | |
|--|
| <ol style="list-style-type: none"> 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。 詳細については安全データシート (SDS) を参照してください。 |
|--|