

系 統	2液無溶剤型エポキシ樹脂系プライマー
特 長	1) コンクリート湿潤面や鋼材に対する接着性に優れている。 2) 極めて粘度が低く、微細なひび割れ（0.2mm以下）への含浸性に優れている。
用 途	1) CFRP接着工法用プライマー
配 合 比	主 剤：硬化剤 = 2：1 （重量比）
荷 姿	10kgセット （主剤／6.66kg、硬化剤／3.34kg）
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]	210	140	60	40

比 重	1.15 （硬化物）
標準塗布量	0.20kg/m <sup>2</sup> （刷毛、ローラー）
貯蔵保証期間	18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) 刷毛、ローラーで塗布する。
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、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"> <li>健康上、注意を要する物質を含有しています。</li> <li>皮膚に付着すると“かぶれ”を起こすおそれがあります。</li> <li>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。</li> <li>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。</li> </ol> |
|--|