

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して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) はく落防止工法(三軸ビニロン)用プライマー 2) 日本道路公団「コンクリート片はく落防止対策マニュアル」適合															
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…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	<table border="1"> <thead> <tr> <th>タ イ プ</th> <th colspan="4">通 年 用</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>温 度 [°C]</td> <td>5</td> <td>10</td> <td>20</td> <td>30</td> </tr> <tr> <td>可使時間[分]</td> <td>210</td> <td>140</td> <td>60</td> <td>40</td> </tr> </tbody> </table>	タ イ プ	通 年 用				温 度 [°C]	5	10	20	30	可使時間[分]	210	140	60	40
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	0.15 kg/m ² (刷毛、ローラー)															
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3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、硬化剤を均一になるまで混合攪拌する 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。(レイトランス、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"> 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。 |
|---|