

系	統	2液無溶剤型エポキシ樹脂系プライマー
特	長	1) 無溶剤型プライマーである。 2) 紫外線劣化の抵抗性に優れる。
用	途	1) クリアクロス工法用プライマー
配	合	主 剤 : 硬化剤 = 3 : 1 (重量比)
荷	姿	10kgセット (主剤/7.50kg、硬化剤/2.50kg)
外	観	主 剤…無色透明液状 硬化剤…無色透明液状 混合物…無色透明液状

## 可使時間の目安

タイプ	夏用 (S)		冬用 (W)	
温 度 [°C]	20	30	5	20
可使時間 [分]	60	20	100	20

比	重	1.2 (硬化物)
標	準	0.15 kg/m <sup>2</sup>
貯	蔵	12か月 (未使用、冷暗所保存)
消	防	主 剤 危険物 第4類 第3石油類 区 分 硬化剤 危険物 第4類 第3石油類
毒	物	主 剤 該当しない
取	締	硬化剤 該当しない
使	用	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) 計量した主剤、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、ローラー等で塗布する。
使	用	1) 接着面の表面処理を充分に行う。(レイタンス、汚れ、脆弱部の除去) 2) 結露等湿潤面への施工は避ける。 3) 可使時間内に塗装作業を終了する。 4) 塗装間隔が7日以上となる場合は、被塗面をサンドペーパー等で処理する。

⚠ 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> |
|--|