

サンユロードL-5000サンユレック株式会社
建設材料事業部

<性状表>

| 品名 | | L-5000 | | |
|-------|--------|------------|-----------|--------------------|
| 項目 | | 夏型 | 冬型 | 備考及び試験方法 |
| 外観 | 主剤 | 淡黄色液状 | | 目視 |
| | 硬化剤 | 褐色液状 | | |
| 主成分 | 主剤 | エポキシ樹脂 | | — |
| | 硬化剤 | ポリアミン | | |
| 粘度 | 主剤 | 17000mPa・s | 3400mPa・s | 23℃ BH型粘度計 |
| | 硬化剤 | 11000mPa・s | 2700mPa・s | |
| 配合比 | 主剤/硬化剤 | 100/100 | | 配合重量比 |
| 比重 | 主剤 | 1.15 | | 比重カップ法 |
| | 硬化剤 | 1.15 | | |
| 可使時間 | | 35分 | 13分 | 23℃ 150gバッチ 発熱法 |
| 硬化時間 | | 350分 | 160分 | 23℃ ドライングレコーダー |
| 引張強度 | | 13MPa | 15MPa | JIS K7113 |
| 伸び | | 60% | 55% | |
| 塗膜収縮性 | | 1mm | 1mm | — |

以上は23℃における代表値です。

記載事項は弊社の試験設備による特定条件下で得られた測定値の代表例です。