

塗装略号：—

塗装仕様：水性シリコン仕上（塗り替え）鉛・クロムフリー仕様

上塗塗料名：129L ロック水性プロテクトルーフ

規格：—

素材：セメント瓦、スレート瓦など

部位：屋根

| 工程 | 塗料と施工内容 | シンナー名<br>希釈率%   | 標準塗付量<br>kg/m <sup>2</sup> ・回        | 標準膜厚<br>μm・回 | 塗り重ね<br>可能時間<br>h (20°C) |
|----|---------|---|--------------------------------------|--------------|--------------------------|
| 1  | 素地調整    | 旧塗膜でハガレ部分、フクレ部分等はワイヤーブラシ、皮スキ等のケレン具を用いて完全に除去する。<br>またエフロレッセンス、チョーキング部分、汚れなどは高圧水洗浄等で除去し、乾燥した清浄面とする。 |                                      |              |                          |
| 2  | 下塗      | 水性プロテクトルーフサフ 032-7111<br>塗装方法 ハケ、ローラー、スプレー<br>塗装回数 1回<br>塗布面積 18~50m <sup>2</sup> /15kg・回         | 水<br>ローラー<br>0~10<br>スプレー<br>0~10    | 0.3~0.8      | —<br>3以上                 |
| 3  | 上塗      | ロック水性プロテクトルーフ 常備色<br>塗装方法 ハケ、ローラー、スプレー<br>塗装回数 2回<br>塗布面積 80~100m <sup>2</sup> /15kg・回            | 水<br>ハケ、ローラー<br>0~10<br>スプレー<br>5~15 | 0.15~0.18    | —<br>2以上                 |

※塗付量は被塗物の形状、素材、塗装方法などによって多少異なります。

・掲載されている塗料の詳細な使用方法については、それぞれのカタログをご参照ください。

○労働災害事故防止のため製品安全データシート（SDS）をご参照ください。