

塗装略号：

塗装仕様：一液反応硬化型水性シリコンウレタン仕上（塗り替え）

上塗塗料名：111L ビルロック

規格：

素材：コンクリート・モルタル・スレート板、ALC、サイディングボードなど

部位：建物外壁など

工程	塗料と施工内容	シンナー名	標準塗付量	標準膜厚	塗り重ね 可能時間 h (20℃)	
		希釈率%	kg/m ² ・回	μm・回		
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。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 ローラー 2~5 砂骨ローラー 0~2 リシガン 5~10 スプレー 1回 12~35m ² /18kg・回	0.5~1.5	—	8以上	
3	上塗	水 ハケ、ローラー 5~10 スプレー 10~20 ビルロック 111-0100 ベース 指定色 塗装方法 ハケ、ローラー、スプレー 塗装回数 2回 塗布面積 107~136m ² /15kg・回	0.11~0.14	—	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。

特長

- ・水性で臭気が少なく、火災の心配がありません。
- ・汚染物質付着の抑制および雨水による除去性能が大幅に向上したことにより汚れにくくなりました。
- ・藻やカビの発生を防止し、塗膜の美観を長期に亘り維持します。

施工上の要点および注意事項

- ・気温が低い時、湿度が高い場合には完全な塗膜ができにくく、十分な性能を発揮できませんので、気温5℃以下、湿度85%以上での塗装はさけてください。
- ・降雨、降雪、強風などの場合、また、天候不良の恐れがあるときは、外部の塗装はさけてください。
- ・外部コンクリート、モルタル面に、素穴や段差、ヒビ割れがある場合には、樹脂モルタルかセメントフィラーで処理してください。
- ・エマルジョンパテの外部での使用はさけてください。
- ・上塗りの調色には111ラインビルロック原色、またはロックトーンカララント#5000(7%以内)を使用してください。
- ・ハケ、ローラーなどの塗装用具は水性用（ナイロンバケなど）を使用してください。

○労働災害事故防止のため製品安全データシート（MSDS）をご参照ください。