



### 高意匠窯業系サイディングボード改修用下塗り塗料

クリスタルロック®

# CRYSTAL ROCK®

## UVガードクリヤー プライマー

(透明)

日本建築学会材料規格  
 JASS 18 M-205  
 適合品

#### 特長

- サイディングボードの種類に影響されず、付着性、追従性にすぐれています。
- 強靱で柔軟性を持つ塗膜は、衝撃や温冷の差による塗膜の割れや劣化を起こしません。
- ターペン系溶剤を使用していますので、各種旧塗膜に対しての塗り替えに最適です。
- 従来の弱溶剤型塗料と比べて非常にマイルドな臭いです。
- 上塗り塗料は各種弱溶剤型塗料、各種水性塗料が塗装可能です。

☆無機系や光触媒の  
 表面処理が施された  
 サイディングボード  
 にも適応可能!

※但し、すべてのサイディングボードで確認ができていませんので、試し塗りをして確認してください。

#### 【標準塗装仕様(例)】(塗り替え)

①弱溶剤二液型アクリルシリコン樹脂塗料仕上

工程	使用塗料	希釈剤	希釈方法 希釈率 (%)	塗装回数	標準塗付量 (kg/m <sup>2</sup> ・回)	塗り重ね可能 時間(20℃)
下地調整	旧塗膜ではがれ部分、ふくれ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。 旧塗膜剥離部分には必要に応じて補修塗装する。 またエフロレッセンス、チョーキング部分、汚れ部分などは高圧水洗等で除去し、乾燥した清浄面とする。					
下塗り	クリスタルロック UVガードクリヤー プライマー 配合比(重量) 主剤：硬化剤 = 4：1	塗料用シンナー	ハケ、ローラー、エアレス 0 (通常希釈不要)	1	0.07~0.13	4時間以上
上塗り	ハイパーユメロック 各色 配合比(重量) 主剤：硬化剤 = 9：1	塗料用シンナー	ハケ、ローラー : 5~15 エアレス : 10~20	2	0.11~0.13	2時間以上 7日以内

品番・容量：主剤 159-0033 クリスタルロック UVガードクリヤー プライマー 12kg  
 硬化剤 159-0110 クリスタルロック UVガードクリヤー 硬化剤 3kg

標準塗布面積：115~214m<sup>2</sup>/15kgセット (標準塗付量 0.07~0.13kg/m<sup>2</sup>・回)

適用下地：窯業系サイディングボード(メーカー工場塗装板、無塗装板)

乾燥時間：指触乾燥 30分(20℃)、塗り重ね可能時間 4時間(20℃)

可使用時間：9時間(10℃)、7時間(20℃)、4時間(30℃)

硬化剤を配合した塗料は次第に粘度が高くなり、やがて固化して使用できなくなります。上記を目安に可使用時間内に使い切ってください。可使用時間を過ぎた塗料は正常な塗膜性能を発揮できません。特に夏場は可使用時間が短くなりますので注意してください。



### ロックペイント株式会社