



## シャネツロック

115ライン

熱遮蔽水性仕上塗材（上塗材・ベースコート）

## ■特長

- 熱遮蔽効果を有する原料を使用し熱伝導率が低くなっているため、室内温度が外気温の影響を受けにくく、冷暖房費の節約にもなります。
- シャネツロックの水性湿式工法では、外壁材（コンクリート等）の温度が下がりにくいため、建材内部の結露ができにくくなります。
- 当社独自のリアルハイブリッドシリコン樹脂を使用した高性能上塗り塗料を塗装することにより、つやが良く、汚れにくい塗膜を長期にわたり維持します。
- 水に不溶な強力防藻・防カビ剤の包封化特殊成分により、防藻・防カビ剤による持続性が長く、建物を美しく清潔に保ちます。

※熱遮蔽について：この塗装システムは一般の塗料と比較すると効果がありますが、断熱材に匹敵する効果は得られません。

## ■被塗物素材

- 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の建物外壁  
(コンクリート屋根、スレート屋根には、シャネツロック ベースコートの仕様は適しません。)

## ■製品要綱

種類・色	ホワイトおよび各色（上塗り）		ベースコート（中塗り）
主な用途	戸建住宅、集合住宅、商業施設など建築物壁面		
容量	15kg	10kg	—
配合比	—	—	—
標準塗付量(kg/m <sup>2</sup> ・回)	0.11～0.13	0.7～1.2	—
標準塗付面積(m <sup>2</sup> /缶・回)	115～135	8～14	—
希釈剤	水	水	—
希釈割合 (重量%)	ハケ・ローラー エアレス	5～15 10～20	0～3（砂骨ローラー） —
標準塗装回数	2	2	—
可使時間(23°C)	—	—	—
指触乾燥時間(23°C)	20分	30分	—
塗り重ね可能時間(23°C)	2時間以上	8時間以上	—
光沢	つや有り	—	—
特化則該当物質	該当物質なし	該当物質なし	—
有機溶剤表示	—	—	—
消防法による危険物区分	水性の非危険物	水性の非危険物	—
材工価格(2017年4月現在)	¥5,450.-/m <sup>2</sup> （当該製品のみ・300m <sup>2</sup> 以上）		

## ■使用上の注意事項

- 塗料はよくかき混ぜ、均一にしてから使用してください。
- 塗装作業中および乾燥中は換気を十分行い、その後も塗膜が完全に乾くまでの間は、ときどき換気を行ってください。
- 新設塗装の場合は素地に適したシーラー・プライマー・フィラー等を下塗りしてください。
- 塗る面のゴミ、かび、こけ、油分、枯葉などの汚れや、はがれかかった塗膜はよく取り除いてください。
- 塗装中および塗装後24時間は5°C以下にならない場所で使用してください。また湿度が85%以上の場合は塗装を避けてください。
- 絶えず結露が発生するような場所、用途での使用は避けてください。
- 降雨、降雪、強風などの場合、または天候不良が予測されるときは外部の塗装を避けてください。
- 新しいコンクリート、モルタルなどのアルカリ質素材は、含水率10%以下、pH9.5以下になるまで十分に乾燥させてください。
- 吸い込みの多い面などを塗る場合は、各種ロック建築用シーラーで適切なものを使用してあらかじめ下塗りをしておいてください。
- ハケ・ローラーなどの塗装用具は水性用を使用してください。
- 標準塗付量は塗装時のロスを考慮に入れた数値です。素地の状態、気象条件、塗装方法などによって異なる場合があります。
- 上塗り塗料の調色には必ずロックトーンカララント7000（ベースの10%以内）を使用してください。
- 取扱いの際は製品容器の注意書き、製品カタログおよび安全データシート（SDS）をよく読み、注意事項を厳守してください。

本内容は予告なく変更する場合がありますのであらかじめご了承ください。

Copyright © 2016 ROCK PAINT All Rights Reserved.

2017.12