

アドクールシーラー施工仕様書

特徴

- 1. 遮熱効果**
上塗りのアドグリーンコートの遮熱効果を更に向上させる専用シーラーです。
- 2. 付着性**
エポキシ樹脂の為、下地、既存塗膜への付着性に優れています。
- 3. 幅広い適合性**
弱溶剤系の為、既存塗膜を縮み、溶解させることなく安心して塗装できます。
- 4. 作業性**
塗料シンナー可溶タイプの為、臭気がマイルドです。1液型で、2液型塗料のような調合の煩わしさが無く、残塗料の無駄がありません。

●用途

アドグリーンコートの下塗り
(無機系素地の外壁、屋根)

●適用素地

コンクリート、モルタル、PCパネル、新生瓦
スレート、窯業系サイディングボード

●適用旧塗膜

アクリル樹脂塗料、ポリウレタン樹脂塗料、
リシン面、吹付タイル面

* 軟質塗膜、シリコン樹脂塗料、フッ素樹脂塗料は不適

(1).工程表

工程	製品名	塗布量 (kg/m ²)	塗布 回数	塗装間隔時間 (23℃)	希釈率	塗装方法
下地調整	・素地のぜい弱部、劣化している既存塗膜、ゴミ、汚れ、レイトンス、エフロレッセンスなどを高圧水洗で除去する。 (新生瓦の板と板の隙間は入念に掃除する) ・素地は十分乾燥させて下さい。					
1.下塗り	アドクールシーラー	0.10~0.17	1	16 時間以上	無希釈	はけ、ローラー(中毛) エアレス
2.中塗り 3.上塗り	アドグリーンコート®EX α 又は GL	0.15	2	3 時間以上	無希釈	はけ、ローラー(中毛) エアレス

注)塗布量は個々の条件によって異なります。(記載は塗装作業に必要な標準使用量の数値です。)

注)上塗材は特殊セラミックを配合している為、必ず使用直前(各工程)に3分以上攪拌機(低速回転)で攪拌の上ご使用下さい。

(2).材料荷姿

種類	材料名	荷姿	標準塗装面積
下塗り材	アドクールシーラー	14 kg/缶	82 m ² ~140 m ² /缶
上塗り材	アドグリーンコート®EX α 又は、アドグリーンコート®GL	14 kg/缶	93 m ² /缶

使用上の注意事項

- 1) コンクリート、モルタルなどのアルカリ質素材は、水分 8%以下、ph10 以下になるまで十分に乾燥させて下さい。
- 2) 低温時(5℃以下)、多湿時(85%以上)での塗布は避けて下さい。
- 3) 塗装中及び塗装後 6 時間以内に、降雨、積雪、結露等が予想される場合は、施工を見合わせて下さい。
- 4) 屋外または換気の良いところでのみ使用して下さい。
- 5) 日光から遮断し容器は密封の上、換気の良いところで保管下さい。
- 6) 作業を行う場合には、適切な保護マスク、保護手袋、保護眼鏡、保護衣を着用下さい。
- 7) その他塗料の取扱いについての一般的な注意事項の詳細については SDS(化学物質等安全データシート)を参照して下さい。