

# アドパーミエイト施工仕様書

## 特徴

- 環境性**  
水系で VOC(揮発性有機化合物)成分や臭気が少ない環境配慮型塗料です。
- 付着性**  
カチオン系で自己架橋形の特殊エポキシ変性により各種の下地や既存塗膜との付着性に優れています。
- 幅広い適合性**  
微粒子エマルションにより、脆弱下地への浸透性に優れ、吸い込み止め、アルカリ止め効果にも優れています。
- 作業性**  
1液型で作業性に優れ、労働安全衛生法、消防法、有害物質の法的規制は受けません。

### ●用途

アドグリーンコートの下塗り材（シーラー）

### ●適用素地

コンクリート、モルタル、屋根用スレート等

### ●適用旧塗膜

アクリル樹脂塗料、ポリウレタン樹脂塗料、塩化ビニル樹脂塗料

注) 既存塗膜が2液溶剤系フッ素樹脂塗料、シリコン樹脂塗料の場合は施工できません。

## (1).工程表

工程	製品名	塗布量 (kg/m <sup>2</sup> )	塗布 回数	塗装間隔時間 (23°C)	希釈率	塗装方法
下地調整	・旧塗膜の脆弱した部分、クラック、浮き等をディスクサンダー、ワイヤーホール等の動力工具及びスクレーパー、ワイヤーブラシ等の手動工具を併用して付着物等を除去して下さい。 ・下地のひび割れ、傷、不陸、欠損部の修理等補修を行って下さい。 ・付着物等は高圧水洗を使用し除去・清掃を行った後、下地を十分に乾燥させて下さい。					
1.下塗り	アドパーミエイト	0.10~0.17	1	3 時間以上	無希釈	はけ、ローラー(中毛) エアレス
2.中塗り	アドグリーンコート®EX α	0.15	1	3 時間以上	無希釈	はけ、ローラー(中毛) エアレス
3.上塗り	アドグリーンコート®EX α	0.15	1	3 時間以上		

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	アドパーミエイト	14 kg/缶	82 m <sup>2</sup> ~140 m <sup>2</sup> /缶
上塗り材	アドグリーンコート®EX α	14 kg/缶	93 m <sup>2</sup> /缶

## 使用上の注意事項

- 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。
- 使用前に十分かき混ぜて下さい。屋外又は換気の良いところでのみ使用下さい。
- 低温時(5°C以下)、多湿時(85%以上)での塗布は避けて下さい。
- 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。
- 一般の水系塗料や市販種ペン等と絶対に混ぜないで下さい。
- 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。
- カチオン系塗料ですので、一般の水系塗料に使用した刷毛、ローラー等の用具を共有すると固まりますので避けて下さい。
- 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。
- 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。