

## アドパークエイト施工仕様書

<ナノ・カチオン系高浸透形エポキシ変性エマルション>

※カチオン系で自己架橋形の特殊エポキシ変性により下地や既存塗膜との付着性に優れています。

### (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℃)	希釀率	塗装方法
下地調整				<ul style="list-style-type: none"> <li>・粉化物、付着物等は清掃・高压洗浄し、下地を十分に乾燥させてください。</li> <li>・旧塗膜の劣化部分は周辺部分を含め除去し、ごみ、粉塵、油分等の付着物をワイヤーブラシ、ウェス、皮すき、サンドペーパー等で入念に除去してください。（新生瓦の板と板の隙間は特に入念に掃除してください。）</li> <li>・下地のひび割れ、傷、不陸、欠損部の修理など補修が必要な箇所は、塗装工事前に実施してください。</li> </ul>		
下塗り	アドパークエイト	0.10～0.17	1	3 時間以上 7 日以内	無希釀	はけ ウールローラー エアレス
上塗り	アドグリーンコート EX 又は アドグリーンコート GL	0.15	2	3 時間以上 7 日以内	清水 0～5%	はけ ウールローラー 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。

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。

### (2).材料荷姿

種類	材料名	荷姿	標準塗装面積
下塗り材	アドパークエイト	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 又は アドグリーンコート GL	14 kg/缶	90 m <sup>2</sup> / 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、含水率10%以下、pH10以下になるまで十分に乾燥させてください。
- 2 ) 使用前に十分攪拌し、希釀せずにそのままご使用ください。
- 3 ) 低温時（5℃以下）、多湿時（85%以上）での塗装は避けてください。
- 4 ) 屋外または換気の良いところでのみ使用してください。
- 5 ) 一般の水系塗料や市販品と絶対に混ぜないでください。
- 6 ) 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ください。
- 7 ) カチオン系塗料ですので、一般の水系塗料に使用した はけ・ローラーなどの用具を共用されますと固まりますので避けてください。
- 8 ) 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、保護衣を着用ください。
- 9 ) 小分けする際はプラスチック容器をご使用ください。金属容器へ入れますとサビを生じる恐れがあります。
- 10 ) 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（安全データシート）を参照してください。