

水性1液アクリルシリコン系つや消し上塗材

# クールトップセラFRP用Si/FSi HPトップセラFRP用Si/FSi

## FRP防水との適合性

FRP防水層保護用塗料。  
シーラー不要で直接塗装が可能。  
ポリエステル系やポリウレタン系の保護塗料と相性抜群。

## 高い遮熱性

太陽光の赤外線を効果的に反射し防水層の温度上昇を押さえる。  
防水層の熱劣化も制御。

## 高耐候性・高耐久性

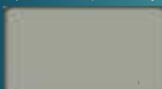
自己架橋形アクリルシリコン樹脂を使用し  
耐候性、耐久性に優れた設計。  
HALS配合により塗膜の劣化を制御。

## 荷姿

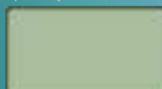
FRP用Si 15kg/3kg  
FRP用FSi 18kg/4kg  
(骨材入り)

### ・色相・

クールトップセラFRP用Si/FSi

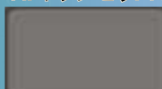


ECOライトグレー  
※遮熱色

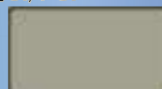


ECOグリーン  
※遮熱色

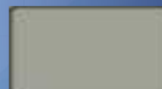
HPトップセラFRP用Si/FSi



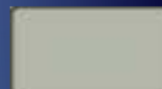
グレー



シルバーグレー



ライトグレー



SCスカイグレー  
※遮熱色

### 標準施工

工程	塗料	調合 (重量比)	標準塗付量 (kg/m <sup>2</sup> /回)	塗回数	塗装間隔 (23℃)	塗装方法
1	下地処理	ほこり、土砂、油污れなどを除去し十分乾燥させてください。(含水率10%以下、pH10以下) ■旧塗膜がポリエステル系塗膜の場合、FRP防水層の劣化が軽微な場合やパラフィンなどの油分が残っている場合 ・サンドペーパーやポリリッシャーなどで表面を目粗ししてください。 ・目粗し後の粉じんなどを除去し、アセトンでふき取り、十分乾燥させてください。				
<骨なしの場合>						
2	上塗り	クールトップセラFRP用Si または HPトップセラFRP用Si 清水	100 0~3	0.15~0.20	2	塗装間隔: 2時間以上 最終養生: 24時間以上 ウールローラー 刷毛 吹付け
<骨入りの場合>						
3	上塗り	クールトップセラFRP用FSi または HPトップセラFRP用FSi 清水	100 0~3	0.40~0.60	2	塗装間隔: 3時間以上 最終養生: 24時間以上 ウールローラー 刷毛 吹付け