

REHABILI

リハビリ工法

硬質アクリルウレタン樹脂

上塗材

VTコート

VTコートは耐候性に優れた無黄変タイプの硬質アクリルウレタン樹脂です。ウエットメントのトップコートとして使用されます。

特 徴

- 1 無黄変、常温硬化タイプの樹脂塗料です。
- 2 優れた耐候性を有し、光沢、耐薬品性にも優れています。
- 3 ウエットメントに対し優れた接着性を示します。

性 状

	主 剤	硬 化 剤
比 重	25℃ 0.90	1.10
混 合 比	主剤:硬化剤=1:2 (重量比)	
可使時間	5時間	
塗装間隔	1時間後～2日以内	
荷 姿	5kg	10kg



施 工 方 法



●材料練り混ぜ

材料の配合は重量比を秤にて計量配合し、主剤と硬化剤を十分に攪拌混合して下さい。



●VTコート塗布

RVウエットメントの硬化状況を指触にて確認します。硬化確認後、濡れている箇所は水分を拭き取り、表面を清掃後塗布して下さい。

材料の標準塗布量は、0.3kg/m²とし、ローラー・刷毛等により塗り斑のないよう塗布して下さい。

1層目の施工完了後、規定の塗装間隔にて1層目の硬化状態を指触で確認し、2層目の施工を行います。

施 工 工 程

下 塗 ウェットメント 1.5kg/m² 1回塗り
湿潤面用エポキシ防水被覆材

施工方法 ローラー及びコテで塗布してください。

上 塗 VTコート 0.3kg/m² 2回塗り
アクリルウレタン樹脂塗料

施工方法 ローラー又は刷毛で塗布してください。

Before



After



販売元

井上商事株式会社

〒722-1304 広島県三原市久井町江木1471 ☎0847-32-7126

製造元

田島ルーフィング株式会社

〒101-8579 東京都千代田区外神田4-14-1 ☎03-6837-8950

2017.04
改訂