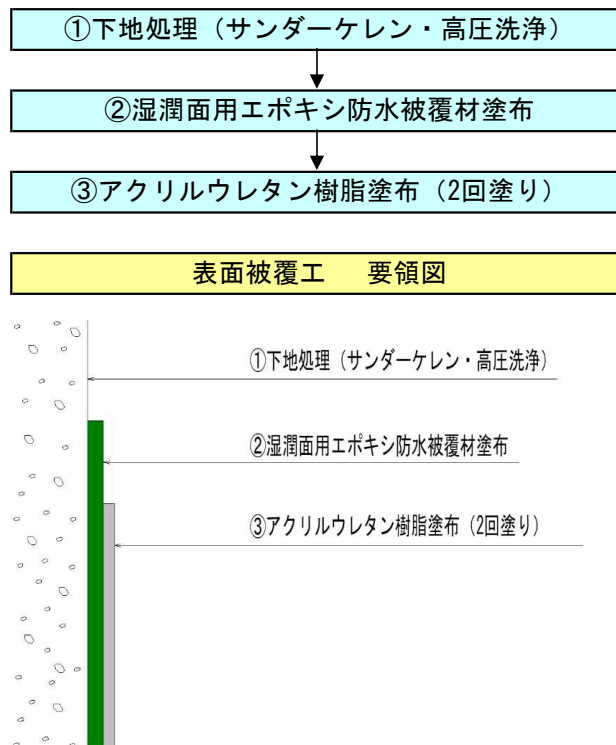


表面被覆工（RVウエットメント）

（1）施工フロー

施工フローを以下に示します。



（2）施工方法

①下地処理（サンダーケレン・高圧洗浄）

コンクリート表面に付着した汚れや脆弱層をディスクサンダーを用いてケレンした後、高圧洗浄により、コンクリート表面を洗い流します。

②湿潤面用エポキシ防水被覆材塗布

コテ・ヘラを用いて湿潤面用エポキシ防水被覆材塗布します。塗り残しのないよう、規定量を均一に塗布します。表面は骨材の凹凸が残りますが、凹部にコンクリートの素地（ピンホール）が残らないよう入念に塗布します。

【使用材料】

湿潤面用エポキシ防水被覆材 RVウエットメント
配合比 主剤：硬化剤：RVパウダーN薄塗り用=2：1：1~4
標準使用量 = 1.5kg/m²

③アクリルウレタン樹脂塗布（2回塗り）

湿潤面用エポキシ防水被覆材が乾燥したのを確認後（指触乾燥）、ローラーまたは刷毛を用いてアクリルウレタン樹脂1回目を塗布します。1回目を塗布して1.5時間以上経過後、指触乾燥を確認して、2回目を塗布します。塗り残しのないよう、規定量を均一に塗布します。

【使用材料】

アクリルウレタン樹脂 OTコートQQ
配合比 主剤：硬化剤=2：3
標準使用量 = 0.3kg/m²