

農業用水路の補修・改修

劣化コンクリートの断面・表面を補修！

○無機系被覆工法

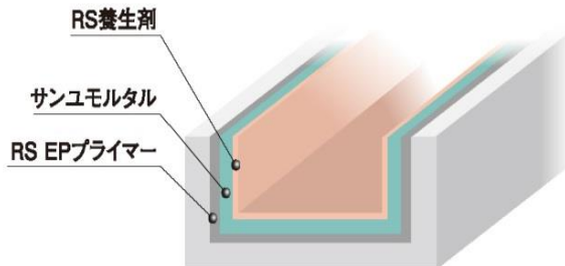
サンユモルタル工法

ARIC No.1080

サンユモルタルは、経年劣化した農業用水路等を補修する無機系被覆工法です。水を加えて練り混ぜるだけで使用できます。従来のセメント系補修用モルタル材では出来なかった厚付けが簡単にでき、面積が広い場合の吹き付け工法も可能です。よって、工期の短縮が図れます。

ひび割れ対策として短繊維を混入しております。

補修施工例



施工手順

① 洗浄工



コンクリート下地面の脆弱部、汚れを除去します。

② プライマー工



RS EPプライマーをローラー、刷毛等で均一に塗布します。

③ モルタル混練



サンユモルタル1袋20kgに清水を加え、モルタルミキサーで3分以上混練します。

④ モルタル施工



混練後のサンユモルタルをスクイズ式ポンプで圧送し、吹付けます。コテ塗りによる施工も可能です。

⑤ 仕上げ



2倍液に希釈したRS養生剤を散布し、最終コテ仕上げをします。

⑥ 完成



お問い合わせは

全国上下水道エポキシ工事業協会会員(全エポ協)

サンユレック株式会社 建設材料事業部

本社 〒569-8558 大阪府高槻市道鶴町3-5-1
大阪営業所 TEL (072)669-4302 FAX(072)669-1239
東京営業所 〒103-0027 東京都中央区日本橋1-15-4 (サンユ日本橋1丁目ビル)
TEL (03)3273-7415 FAX (03)3273-7420