

けい酸塩系表面含浸材

CS-21

Neo

ネオ

NETIS 登録 No. CG-160013-VE 活用促進技術



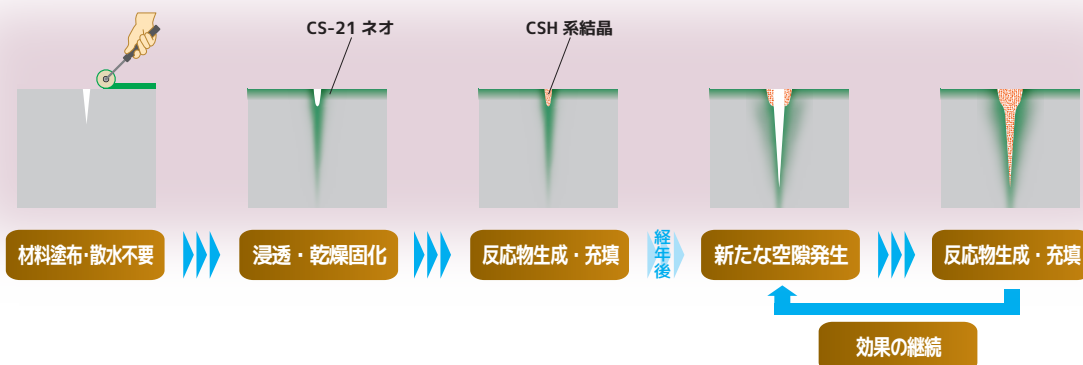
製品概要

主成分：けい酸ナトリウム
外 観：無色透明
比重（密度）：1.10～1.14 (g/cm³)
pH値：11.0～13.0
乾燥固形分率：15.0～20.0%
荷 姿：20kg ポリ缶

< 新設コンクリートの品質・耐久性向上対策に >

- 散水工程不要
- 工期短縮
- コスト縮減
- NETIS「有用な新技術」

CS-21 Neoは、新設コンクリートの表面保護に適した反応型けい酸塩系表面含浸材です。硬化したコンクリートに塗布し含浸させることで、生成される反応物により表層部を緻密化します。経年後新たに発生する微細ひび割れ等の空隙も継続して充填するため、かぶりコンクリートを長年にわたり健全に保ち、耐久性を向上させます。



<https://cs21.jp>



岡山県岡山市北区矢坂本町14-16 〒700-0075 Tel. 086-255-1511 Fax. 086-251-3270