セメント混和用吸水防止剤

ィシノールシリーズ エフロノンリキッド

セメントに混ぜて使用する長期耐久性のある 白華現象(エフロレッセンス)の抑制及び吸水防止剤です。 セメントに少量添加することにより、 強力な吸水防止効果で、水を起因とした様々な問題を防止します。

【 効果・特長】

- ●セメントに少量混和することにより、長期にわたり吸水防止効果を得ます。
- ●強力な吸水防止効果により、白華現象(エフロレッセンス)等水を起因とした様々な現象を著しく減少させます。
- ●液体品ですので、セメント、砂、水との練り合わせが簡単で、作業性が良好です。

【用途】

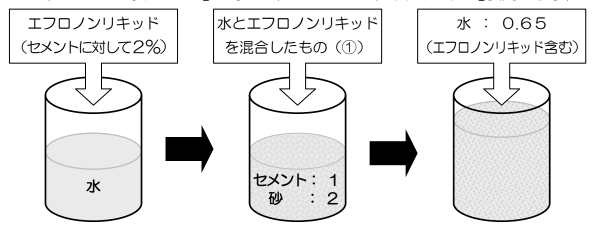
- ●石材、タイル等の石張り工事に伴う目地の保護、白華現象の抑制
- ●コンクリート二次製品の吸水防止、汚れ防止、白華現象抑制
- ●下からの水の吸い上げ抑制
- ●凍結によるヒビ割れ抑制



【使用方法】

●「エフロノンリキッド」をセメントに対して重量比 2%の割合で添加使用します。

(セメント1袋→25kgに対して、エフロノンリキッドO.5kg使用します)



- ① 「セメントと練り 合わせる水」と「エ フロノンリキッド」 を混ぜる
- ② 「セメントと砂を 混ぜたもの」に①を 混ぜる
- ③ 適量の水を②に追加、粘度を調整し、 よく練り合わせる

※ 上記の配合比はJIS規格に基づく

【性状】

外観	乳白色液体
成 分	シリコーンエマルジョンタイプ
На	約7.0
比 重	1
貯 蔵 性	6ケ月(1℃~30℃,密閉状態で保管)
荷姿	1kg(ポリ容器)×6 10kg(キュービテナー)

【注意事項】

- ●0℃~30℃内で保管して下さい。(0℃以下になりますと凝固しますので 注意して下さい)
- ●まれに分離する場合がありますが、その場合よく振ってから御使用下さい。
- ●詳しくは、安全データシート(SDS)を御参照下さい。
- ●エフロノンリキッドを混和した目地や継ぎトロが、石材表面に付着した場合 撥水しますのでご注意下さい。



〒940-0061 新潟県長岡市城内町3-7-8 Tel:(0258)32-4453 Fax:(0258)32-4669 URL http://www.konsho.co.jp