

いろいろな現場で 様々な状況で お役に立てる材料です。
水場で溶けずらく威力を発揮!! 塗厚の有る立上りにも頑張ってくれますよ!

特長

- ◆ 水と練るだけで使用ができ、蓋付の缶で包装しているので 保管も簡単で安心です。
- ◆ 下地の処理を(水打ち,市販シーラー等)丁寧に行えれば、5mm位から塗付けが可能です。
- ◆ 粘度が高く、いち度練ると 水に溶けずらく 人孔・カルバート・柵・側溝・管口・目地 その他様々な水場で効果を発揮します。
- ◆ 付属品の硬化剤を添加し 硬化時間を調整できます。温度や天候などの状況に応じた使用が可能です。(硬化剤の成分により硬化後の色が黄色く変色する場合があります。中塗りには最適!)
- ◆ 管更生等の水場のインバートにも使用が出来ます。
- ◆ ゴム手袋がセットになっております。M.L.LL と3種類ご用意しております。ご注文の際に、お申し付けください。
- ◆ 専用の練りバケツも開発中です!!

用途

使用中の下水インバート・人孔目地・下水管接続部・柵と側溝の接続部・水場の側溝目地
カルバートと各種接続部・人孔やカルバートの緊結部穴埋め・その他コンクリート製品の補修
その他 現場に応じた使い方を工夫して使用が可能です。

使用法

- ① 施工箇所の下地処理 ホコリ等が有れば取り除き、状況に応じて 水打ちかハイフレックスを塗ります。
- ② Sモルの練り上げ セットのゴム手袋を使用して、施工する方の使い易い硬さで練り上げて下さい。
目安として、 補修仕上に使用の場合は Sモル5.0kg/水1.25~1.33kg
水場や水中に使用の場合は Sモル5.0kg/水1.15~1.25kg
ハンドミキサーで1分程度攪拌するか、もしくは手でしっかりと練り上げて下さい。
硬化剤を使用する場合、Sモル全部/硬化剤全部で、約5分程で硬化が始まります。
少量の場合は Sモル17/硬化剤1の割合使用で、約5分程で硬化が始まります。
- ③ Sモルの塗付け ゴム手袋を着用し、Sモルを手に取り直接付けるか、鏝で塗り付けます。
仕上げ塗りでは、しっかりと鏝で押さえ、クラックが有れば直ちに鏝で押さえ直して下さい。完了前にはクラックの有無を確認して下さい。
- ④ 施工箇所周りの拭上 Sモルを塗り付けた周りを スポンジ・刷毛・ウエスなどで拭き上げて完成です。

注意

- ◆ 気温が5度以下の時は使用を中止して下さい。
- ◆ エフロ（白華）が発生する事が有りますが、品質に異常はありません。
- ◆ 保護具を着用して作業してください。
- ◆ 取り扱い時は換気の良い場所で行って下さい。
- ◆ 取り扱い後はうがい手洗いを行って下さい。
- ◆ 皮膚に付着、目・口に入った時は以下のように対応してください。
皮膚に付着した場合、直ちに良く洗い流し、必要に応じて医師の診断を受けてください。
目に入った場合、直ちに清水で15分以上洗い流し、必要に応じて医師の診断を受けてください。
口に入った場合、直ちに清水でうがいをしてください。誤飲した場合は大量の水を飲んだ後すぐに吐き直ちに、医師の診断を受けてください。
- ◆ 缶に包装されてはおりますが、雨露のかからない湿気の少ない所での保管をお願い致します。
- ◆ 購入から3か月以内の使用をお願い致します。
- ◆ 飛散した場合掃除機などで吸引するか、ほうきやブラシで集め回収してください。水洗いする場合は、河川に直接流れ込まないように注意してください。
- ◆ 廃棄処分は都道府県条例に基づいて、適正に行ってください。

内容量

- ◆ Sモル/18.0kg 硬化剤/1.0kg ゴム手袋/1組

SEILの取り扱いについて下記のQRコードから



YouTubeにてご覧になれます。

