

SLOW SLIDE PACK

(SS-PACK)

株式会社 ヤマワ

1. はじめに

従来推進工法において、中大口径では滑材と裏込材を使用し、小口径では滑材のみの使用でありました。この度開発致しました「SS-パック」は滑材と裏込材の働きを1液で行う材料であります。作業効率の向上、工事原価の低減に役立つ製品ですので、ぜひ御使用賜りますようお願い申し上げます。

2. SS-パックの特長

1. 1つの材料で滑材と裏込め材の働きを致します。(滑材効果と裏込効果)
2. 高い作業効率が実現致します。
3. 工期の短縮が可能になります。
4. 小口径においても裏込材として働き、より安全性の高い工事となります。
5. 工場生産の為、品質が安定致します。
6. 工事期間にあわせて、硬化タイプを選ぶ事が出来ます。

3. SS-パックとは

無害な原料より作られた商品であり、誰にでも簡単に作液出来、高い性能を有した製品であります。硬化タイプは、1~4ヶ月型が有ります。

SS-パックの成分

SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	CaO	MgO	SO ₃	K ₂ O	Na ₂ O	Igloss
41.6	14.4	1.4	32.2	5.3	1.5	0.1	0.4	2%

4. 使用方法

標準配合

SS-パック	水	合計
50Kg	180L	200L

1. 標準配合に基き、ミキサーに水を入れてください。(水は清水を御使用ください)
2. ミキサーを攪拌させながら、SS-パックを規定量添加してください。
3. 十分混練してください。混練時間の目安は、粘性が一番高くなるまで練り込んでください。(約5~10分間混練してください。)
4. 注入はグラウトポンプをお使いください。

5. 製品外観

SS-パックの荷姿	25kg紙袋入り
SS-パックの外観	白色粉体

6. 安全性

劇毒物取締法：毒物	該当せず
消防法：危険物	該当せず
労働安全衛生法：危険物、特化則、有機則	該当せず

株式会社 ヤマワ

岐阜県土岐市土岐津町土岐口1372-1

Tel 0572-55-2191, Fax 0572-54-5100