

サッシ枠充填モルタル用混和剤

フェール

フェールは、モルタルに適度な粘性を持たせると共に充填器内の抵抗を減少させることにより、サッシ埋めの作業性を向上させる混和剤です。

特長

- サッシモルタルのダレ・沈下の減少。
- クラックが減少し、防水性・断熱性の向上。
- サクサク充填が出来、作業効率の向上。



標準使用量

プレミックス 補修材 1袋(25kg)	フェール 1/4袋～1/2袋(約16～約32g)
現場調合モルタル セメント 1袋(25kg)	フェール 1/2袋～1袋(約32g～65g)

性能

試験項目	測定結果		
	材齢7日	材齢14日	材齢28日
曲げ強さ N/mm ²	3.6	4.2	4.8
圧縮強さ N/mm ²	21.1	25.2	26.1
接着強さ N/mm ²		0.98	1.3
長さ変化率(%)		0.128	0.138

使用 方 法

材料にフェールを加えよく空合わせをした後、適量の水を加えて十分に練り上げて下さい。
(混練時間は3分以内を厳守して下さい。)

既調合



1/4袋(約16g)

から



1/2袋(約32g)

現場調合



1/2袋(約32g)

から



1袋(65g)

荷 姿

(65g×75袋)×2/箱

注 意 事 項

【使用上の注意】

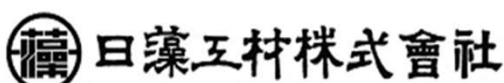
- モルタル施工上、必要とされる基本工法は厳守して下さい。
- 乾燥収縮が減少しますが、気象条件により急激乾燥による亀裂は防げません。養生は十分にご留意下さい。
- 気温5℃以下での施工は避けて下さい。

【取り扱い上の注意】

- 吸い込んだ場合はうがい洗浄して下さい。
- 目や口に入った場合には直ぐ水で最低15分間洗い流した後、直ちに医師の診断を受けて下さい。
- 誤って飲み込んだ場合は、直ちに多量の水を飲み、吐き出した後、医師の診断を受けて下さい。
- 皮膚に付着した場合は、付着した部分を水で洗い流し、状況に応じ医師の診断を受けて下さい。
- 目的以外の用途には使用しないで下さい。

◆本カタログの記載内容は予告なしに仕様や記載内容を変更する場合がありますのでご了承下さい。

◆本カタログ記載の内容(性能、データ等)は作成時点での弊社実験での測定値であり、実際の現場での数値、性能を保証するものではありません。



〒174-0043 東京都板橋区坂下2-13-18
TEL.03(5392)1007(代) FAX.03(5392)1023