

つま〜るモルタル

〔サッシ詰め・充填用〕



- 1 非常に収縮が少ない為、クラックの発生が少なくサッシとの隙間も作りにくい。
- 2 現場での調合が必要でなく、高層階の施工も一人でラクラク。
- 3 現場調合モルタルに比べ比重が軽い為施工がラクラク。
- 4 適度な滑りで充填機器への吸入吐出がスムーズ。
- 5 ダレが少なく施工後の保形性が良好。
- 6 高い耐水性の為、水の浸透が少ない。
- 7 高い断熱性能により結露を防止。

●標準調合

水 量	6 ~ 6.5 ℓ	練り上がり量	21 ℓ
-----	-----------	--------	------

●標準調合

- ・標準の清水を加えて攪拌し、使用軟度に調整して下さい。
- ・市販の充填器を使用して充填して下さい。（友定建機：つまーる等）
- ・養生は夏期1週間、冬期2週間を目処として下さい。

●基本物性

試験項目	試験結果	試験方法
単位容積質量	1.55 kg/ℓ	JIS A 1174準拠
接着強度(28日)	1.3 N/mm ²	JIS A 6916準拠
曲げ強度(28日)	4.5 N/mm ²	JIS A 6916準拠
圧縮強度(28日)	21.3 N/mm ²	JIS A 6916準拠