

# HBモルタル

プレミックスモルタル

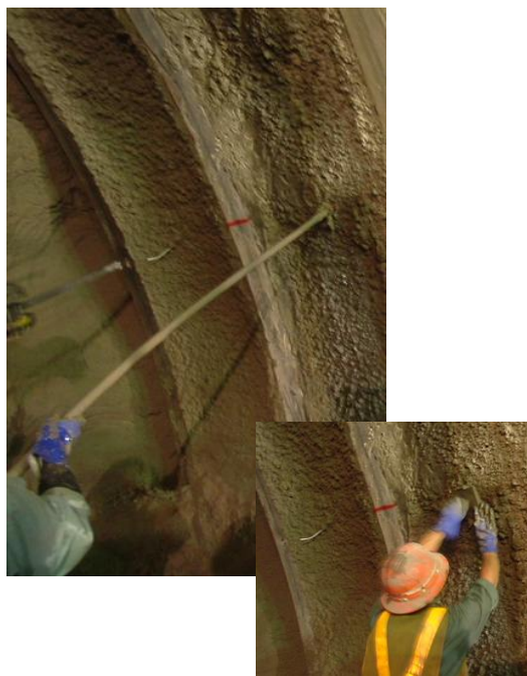
HBモルタルは初期強度に優れると共に、使い易く作業性に優れたロックボルト定着材です。長年の実績が信頼の証です。

## 用途

### ロックボルト定着

(NATM工法ロックボルト定着材)

## 荷姿、使用量



NET 20kg (ポリエチレン袋)

標準使用量 93袋 (1.860kg)/m<sup>3</sup>

## 品質

圧縮強さ 60.0N/mm<sup>2</sup>以上 (材令=7日)

フロー値 150mm±20mm (W/A 17%)

試験方法 JIS R 5201

※ 試験結果の数値は本製品の技術情報として提供するもので保証値ではありません。ご了承ください。

お使い頂く前に

**保 管** パッケージは、ポリエチレン袋を用いていますが、雨や露のかからない所に保管してください。

**練り混ぜ** 1. 練り混ぜに用いる水は飲料水か飲料水に準ずる清浄なものを用いてください。  
2. 水以外のものは混和しないで下さい。

**注意事項** 1. マイポンプで施工される場合は水量計の目盛りを300弱辺りを基準とし、筒先でフロー値を確認して水量を調整して下さい。  
マイポンプに送る水の圧力が変化すると、水量が変化し、モルタルのフロー値も変化して「詰り」をおこすことがあります。水圧は常に一定にして下さい。

2. 練り混ぜたモルタルは時間の経過とともにフロー値が小さく(硬く)なります。モルタルの施工が長く中断する場合はマイポンプ、ホースの中のモルタルを空にし、清掃してください。

3. モルタルが硬い場合、ポンプの能力によってホース内で詰まる場合があります、モルタルは発注者の仕様に従った上、ポンプの能力に応じたフロー値でお使い下さい。

## 取扱時の注意

本製品はセメントを結合とした『業務用』既調合モルタルです。粉塵がたち易く、水に濡れると強アルカリ性を示します。

取扱に際しては保護具(保護メガネ、防塵マスク、ゴム手袋など)をご着用下さい。皮膚に付着した時、眼に入った時、吸引した時、飲み込んだ時は直ちに洗浄等の応急処置を施して速やかに専門医の診断を受けて下さい。

HBモルタル のご用命は

人と自然のより良い関係を育てる

“未来の地球環境への貢献”をめざします。



株式会社 連代コンストラクト

〒924-0057 石川県白山市松本町1438番地

TEL 076-274-2682 FAX 076-274-2684

URL : <http://www.rendai.jp>

