

マスターエマコ[®] S 488

特殊セメント系補修用モルタル材

マスターエマコ[®] S 488 [MasterEmaco[®] S 488] は、使用時に所定量の練混ぜ水を加えて練り混ぜるだけで、すぐに使えるプレミックスタイプの特種セメント系モルタル材です。

マスターエマコ S 488 は高強度で耐摩耗性が高く、こて塗りまたは吹付け工法のいずれによっても厚塗り施工ができ、水路トンネル等の補修工事が容易に行えます。

特長

1. 普通コンクリートより約2倍の耐摩耗性があります。
2. 材齢28日で50N/mm²以上(20℃)の高強度性があります。
3. こて塗りと吹付け工法のいずれでも、厚塗りの施工が容易にできます。
4. 透水性が低く、耐久性に優れています。
5. JWWA規格(水道用資機材)に適合します。
6. プレミックス製品のため取り扱いが容易で、品質の安定したモルタルが得られます。

用途

- 水路トンネル(ダム導水路、農水路等)のインバートやアーチ部の補修、およびパッチングモルタル工事
- 浄水場設備の補修工事

仕様

配 合		1m ³ 当りの標準使用量		可使時間 (20℃)
マスターエマコ S 488	使用水量	マスターエマコ S 488	単位水量	
25kg(1袋)	3.8~4.8kg	1,950kg(78袋)	335kg	約30分

施工方法

1. 健全なコンクリート面を露出させ、粗面状態で余剰水のない湿潤面とした上で施工してください。湿潤面にできない場合は、乾燥した粗面に断面修復材用プライマー「マスターエマコ C 150」を塗布した上で施工してください。
2. 鉄筋が腐食している場合は、「マスターエマコ S 100」または「マスターエマコ S 200/S 220」で適切な防錆処理を行ってください。
3. マスターエマコ S 488 は「すぐ使える」プレミックス製品ですので、使用時に所定量の練混ぜ水を加えて、ミキサで均一に練り混ぜてから使用してください。
4. 使用水量は施工時の気温・施工方法により変化し、1袋当たり3.8~4.8kgの範囲で使用してください。
5. 左官工法および吹付け工法により施工し、こて仕上げを行ってください。こて仕上げの際には、必要に応じて仕上げ助剤「マスターエマコ C 160」の希釈液を使用してください。
6. 施工後、養生剤「マスターキュアー 106」を塗布するか、または適切な養生を行ってください。

マスターエマコ[®] S 488

物性試験結果例

試験項目	測定値	試験方法
施工軟度(フロー値)	176	JIS R 5201:1997「セメントの物理試験方法」 (練上り温度:21.0℃)
凝結時間	始 発	4時間40分
	終 結	6時間25分
熱膨張性 ($\times 10^{-5}/^{\circ}\text{C}$)	0.98	JIS K 6911「熱硬化性プラスチック一般試験方法」
圧縮強度 (N/mm^2)	材齢 1日	21.4
	材齢 3日	35.3
	材齢 7日	50.0
	材齢28日	75.4
コンクリートとの付着強度 (N/mm^2)	材齢28日	2.21
建研式接着力試験器を使用 (試験体:30×30×6cmのコンクリート平板、表面目荒らし)		

使用水量:4.3kg/袋(25kg)、養生:20℃、水中養生

施工上の注意事項

1. 本品の練混ぜには必ずミキサを用い、練混ぜ水には水道水またはこれに準ずるものを使用してください。
2. 練混ぜにアルミ製の羽根等を使用した場合、異常膨張する恐れがあるため使用しないでください。
3. 練上り温度は、10～30℃の範囲となるように練混ぜ水の温度を調整してください。

取扱上の注意事項

1. 本品は吸湿性を有する粉末品ですのでセメントと同様に取り扱い、袋単位で使用し、破袋または一度開封して放置された製品は使用しないでください。
2. 本品は水や汗・涙等の水分と接触すると強いアルカリ性になり、皮膚、目、呼吸器等を刺激したり、粘膜に炎症を起こすことがあります。
3. 取り扱いに当たっては、防塵マスク、保護メガネ、ゴム手袋等の保護具を着用してください。
4. 目に入った場合は、速やかに清浄な水で十分洗眼した後、専門医の診察を受けてください。
5. 皮膚に付着した場合は、速やかに水で洗い流し、必要に応じて専門医の診察を受けてください。
6. 飲み込んだ場合は、多量の水を飲ませ、吐かせた後、専門医の診察を受けてください。

包装形態

25kg 防湿袋詰

※本商品についてのお問い合わせは、最寄りのエリアまでご連絡ください。

BASF ジャパン株式会社 建設化学品事業部

宮城、青森、岩手、秋田、山形、福島、北海道 TEL 022-796-9570 FAX 022-796-9572

東京、神奈川、千葉、茨城、埼玉、栃木、群馬
新潟、長野、山梨、静岡 TEL 03-3796-9900 FAX 03-3796-9960

大阪、京都、滋賀、奈良、和歌山、兵庫、愛知、三重
岐阜、富山、石川、福井、香川、徳島、高知、愛媛
山口、広島、島根、岡山、鳥取 TEL 06-4964-7240 FAX 06-4964-7244

福岡、佐賀、大分、長崎、熊本、宮崎、鹿児島、沖縄 TEL 0946-23-8163 FAX 0946-23-8164

ポゾリス ソリューションズ株式会社

神奈川県茅ヶ崎市萩園 2722 (〒253-0071) (代) TEL 0467-84-9640 FAX 0467-84-9648

www.master-builders-pozzololith.basf.co.jp

● ©: 世界各国におけるBASFグループの登録商標です。
● ここに記載された事項は、標準的な試験法に準拠した弊社の
実験データにもとづくものでありますが、多岐にわたる条件下で
の実際の現場結果を確実に保証するものではありません。
● 万が一、本資料に提示する以外の方法や分野で本商品をご使用
頂く場合には、ご使用者側にて調査検討下さいますようお願い
致します。
● 本記載事項は、新しい知見により予告なく変更する場合がございます
のでご了承ください。
● BASFジャパン(株)建設化学品事業部は、茅ヶ崎工場及
び茅ヶ崎技術開発センターにて、ISO9001及びISO14001
を審査登録しています。

