

テクニカルデータシート

シーカエマコ S 830

(旧製品名: マスターEMACO S 830)

吹付けポリマーセメントモルタル材

概要

シーカエマコ S 830 [SikaEmaco S 830] は、セメント、砂、粉末ポリマーなどの必要成分をあらかじめ調整混合した、プレミックスタイプの吹付け用ポリマーセメントモルタル材で、使用時に所定量の練混ぜ水を加えて練り混ぜるだけで、厚塗り性、仕上げ性、ポンプ圧送性等の施工性に優れた吹付け補修用のポリマーセメントモルタルが得られます。

シーカエマコ S 830 は、特に吹付け工法による断面修復工事を容易に行うことができます。

特長

1. 1回の吹付けにより、コンクリートはつり面の天井面には30mm厚、垂直面では40mm厚の施工ができます。
2. ポンプ圧送性に優れ、跳ね返り、粉塵の発生が少ない吹付け施工が行えます。
3. ポリマー成分の作用により、コンクリートとの付着性に優れています。
4. プレミックス製品のため取り扱いが容易で、品質の安定したポリマーセメントモルタルが得られます。

用途

● コンクリート構造物（一般建築物、土木構造物）の断面補修

仕様

配 合		1m ³ 当りの標準使用量		可使時間 (20°C)
シーカエマコ S 830	使用水量	シーカエマコ S 830	単位水量	
25kg (1袋)	4.6～5.0kg	1,550kg (62袋)	298kg	約30分

注) 夏期は、必要に応じて可使時間調整材を使用してください。

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「シーカエマコ C 150」または「シーカ プライマー 520」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、「シーカエマコ S 100」または「シーカエマコ S 200 / S 220」で適切な防錆処理を行ってください。
3. シーカエマコ S 830 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袋当り 4.6～5.0kg の範囲で使用してください。
5. 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「シーカエマコ C 160」の希釈液を使用してください。
6. 施工後、養生剤「シーカエマコ C 160」または「シーカ アンチゾール 106」を塗布するか、または適切な養生を行ってください。

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)		14.5	JIS A 1101「コンクリートのスランプ試験方法」(練上り温度:20.0°C)
凝結時間	始発	4時間5分	JIS A 1147「コンクリートの凝結時間試験方法」
	終結	6時間15分	
圧縮強度(N/mm ²)	材齢28日	41.0	JIS A 1108「コンクリートの圧縮強度試験方法」(φ5×10cm)
静弾性係数(kN/mm ²)	材齢28日	14.2	JIS A 1149「コンクリートの静弾性係数試験方法」(φ5×10cm)
曲げ強度(N/mm ²)	材齢28日	8.2	JIS R 5201「セメントの物理試験方法」
引張強度(N/mm ²)	材齢28日	3.88	JIS A 1113「コンクリートの割裂引張強度試験方法」(φ5×10cm)
コンクリートとの付着強度(N/mm ²)	材齢28日	2.00	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:4.7kg/袋(25kg)、養生:20°C、RH60%気中養生

使用及び取り扱い上の注意

- 本製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じるものを使用してください。
- 異常膨張する恐れがあるため、練混ぜにアルミニウム製の羽根等は使用しないでください。
- 練上り温度は、10～30°C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。
- 取り扱いに当たっては、保護マスク、保護メガネ、保護手袋等の保護具を着用してください。
- 飲み込んだ場合は、直ちに口をすすぎ多量の水を飲ませた後、専門医の診察を受けてください。
- 本製品は、水や汗・涙等の水分と接触すると強いアルカリ性になり、目、皮膚、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。
- 皮膚に付着した場合は、速やかに水と石鹼で洗い流し、必要に応じて専門医の診察を受けてください。
- 眼に入った場合は、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。
- 本製品は吸湿性を有する粉末品のため、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。
- 使用及び取り扱いの前に、弊社の安全データシート(SDS)をお読みください。
- 弊社製品が、ご使用の用途に適していることを事前にご確認ください。また本製品の目的外での使用、不適切な使用等に起因する結果につきましては、弊社は責任を負いかねます。

包装形態

25kg/防湿袋

規制

各地域固有の規制の結果、製品のパフォーマンスが国により異なる可能性があることにご留意ください。実際の施工現場に関する情報は、その地域のプロダクトデータシートをご確認ください。

免責事項

シーカー製品の施工および使用に関する推奨その他の情報は、当社の現時点での知識および経験に従ったものであり、通常の条件下で当社の推奨に従い適切に保管・処理・施工されることを前提としております。実際には、材料、接着面、現場の条件がそれぞれ異なるため、ここに記載されている情報、書面による推奨その他のアドバイスは、商品性や特定目的への適合性について保証するものではなく、また法的関係に基づく責任を生じさせるものではありません。ユーザーは、シーカー製品がユーザーの意図する施工方法および目的に適しているかどうかを、必ず事前に確認してください。当社は、第三者の財産権を尊重し、製品の特性を変更する権利を有します。すべての注文は、当社の最新の販売・納品条件に従って受注します。ユーザーは常に、使用する製品のテクニカルデータシートの最新版をご参照ください。テクニカルデータシートの最新版は、ご請求いただければ当社がご提供いたします。各地域固有の法令及び規制に対しても、上記免責条項が適用されることがあります。上記免責条項を変更するには、いかなる場合でも、スイス・バールにあるシーカー本社法務部による許可が必要となります。