

弾性型・湿潤面施工用エポキシ樹脂系シール材(2液混合型)

EA-830Sは、水に濡れた面でも硬化し接着できる特殊変性したエポキシ樹脂系シール材です。動粘度が低く、高い揺変性を有し、コーキングガンを使用して簡単に施工できます。硬化物は柔軟性を有し、特に動きのある箇所にお薦めします。

【特 長】

作業性

コーキング吸い込みガンによる作業に優れています

耐収縮性

硬化物の収縮が殆どありません

耐震性

振動する躯体のシーリングに適しています

接着性

湿潤面でも接着性に優れています

サンシール
SANSEAL

EA-830S



【荷 姿】

20kgセット

(主剤：10kg、硬化剤：10kg)

【色 調】

主 剤：白 色

硬化剤：グレー色

【用 途】

目地充填

シールドセグメント、
コンクリート護岸目地、
水路目地、ダム、
トンネル

ひび割れ充填

地下道・地下室・
地下埋設ヒューム管、
水槽、水路、護岸、
浄水場等

湿潤面接着

水の影響を受けるこ
となく、岩石や鋼板
の接着ができます

【性 状】

項 目	単 位	主 剤	硬 化 剤
主 成 分	—	エポキシ樹脂	ポリアミドアミン
外 観	—	白 色	灰 色
粘 度	Pa・s	300	550
比 重	—	1.5	1.5

【製品データ】

項 目	単 位	EA-830S	備 考
配 合 比	—	1 : 1	質 量 比
混 合 比 重	—	1.5	23℃
可 使 時 間	分	80	23℃・300g スケール
指 触 乾 燥 時 間	時 間	8 以 内	23℃
硬 度	Dタイプ	50	JIS K 7215 に準ずる
引 張 強 度	N/mm ²	6	JIS K 7113 に準ずる
伸 び	%	40	JIS K 7113 に準ずる
圧 縮 強 度	N/mm ²	25	JIS K 6911 に準ずる
接 着 性	N/mm ²	7	JIS A 6024 に準ずる
		2	建研式接着力試験機による

上記数値は特性値であり物性を保証するものではありません。

特性値とは使用方法・使用条件を選定する為の1つの目安となるもので、実際の使用方法・使用条件・被着体の材質・状態・硬化条件等により異なる場合もあります。

【注意事項】

- 本品は皮膚に付着したり蒸気を吸入すると、かぶれ、中毒やその他の健康障害を起こす恐れがあります。
- 使用にあたっては製品安全データシート（MSDS）をお読みください。
- 下記の注意事項を守ってご使用ください。

1.所定の用途以外には使用しないでください。 2.作業場所は十分に換気をしてください。 3.取り扱い中は皮膚に触れないように注意し、保護具を着用してください。 4.取り扱い後は、手洗いとうがいを充分に行ってください。 5.作業衣などに付着した場合は、すみやかにその汚れをよく落としてください。 6.皮膚に付着した場合は速やかにふき取り石鹸と水でよく洗い落してください。痛みや外観に変化がある場合には医師の診察を受けて下さい。 7.蒸気などを吸い気分が悪くなった場合は、空気の清浄な場所で安静にして下さい。必要に応じて医師の診察を受けて下さい。 8.眼に入った場合は多量の水で洗ってください。必要に応じて医師の診察を受けてください。 9.本品は5～40℃の直射日光の当たらない場所で保管してください。使用後は必ず密封してください。 10.廃液は法令に従って処理してください。

株式会社 服部商店 淀工場

<http://www.hattori-shoten.co.jp/>

淀工場 〒613-0916 京都市伏見区淀美豆町705番地 TEL(075)631-3128 FAX(075)631-8030
本 社 〒460-0002 愛知県名古屋市中区丸の内2-18-1 TEL(052)221-9461 FAX(052)221-7848

