

シーラーA

アク止めシーラー

水系高浸透型シーラー

カチオン性アクリルエマルジョン

荷 姿



16kg缶



2kgPETボトル



EMS
JIS Q 14001
ISO 14001
JSAE522



MS
CM001

ISO 14001取得企業

日本建築仕上材工業会登録	
登録番号	0605046
放散等級 区分表示	F☆☆☆☆
問合せ先	http://www.nsk-web.org/

シーラーAは、アルカリ性の湿式材料をラワンベニヤ材等に施工する際に溶出する水可溶成分(アク)を抑制するのに最適な下地旧塗膜適性および上塗り材料適性を持つ現場施工水性高浸透型シーラーです。

特 長

1. 高浸透成分を含有し、各種基材に対する浸透性に優れています。
2. ホルムアルデヒドやトルエン、キシレン等を含有していない安全な材料です。

用 途(例)

- ・合板のアク止め
- ・モルタルからのアルカリ止め
- ・その他、建築外装用シーラー

調 合(例)

用 途	希 釈 倍 率	標準施工面積
合板のアク止め (2回塗り)	1.5~2倍希釈液 (シーラーA:水道水=1:0.5~1)	240~360㎡/缶(16kg) 30~45㎡/本(2kg)
モルタルの アルカリ止め	2倍希釈液 (シーラーA:水道水=1:1)	360㎡/缶(16kg) 45㎡/本(2kg)

性 状

外 観	淡黄乳白色液体	粘度(mPa·s)	150以下
主 成 分	(メタ)アクリル酸 エステル	pH	4.0~6.0
		MFT(°C)	約10
不揮発分(%)	31.0~34.0	Tg(°C)	約13

測定条件:不揮発分(105°C×1hr)、粘度(23°C、BL型粘度計:60rpm)

注 意 事 項

*本製品の仕様は予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください。

- 施工前には必ず施工要領書や安全データシート等をよく読んで注意安全を十分に理解した後で施工を行ってください。
1. 施工に際しては保護手袋、保護衣、保護眼鏡、保護面を着用してください。
 2. 凍結、直射日光を避け、換気の良い屋内に保管し、保管時の温度が5°C以下および40°C以上にならないようにしてください。
 3. 使用後は、皮張り、腐敗防止のため、密閉して保存してください。
 4. 開封後の材料は速やかに使い切ってください。

⚠ シーラーAは安全に正しくお使いください。

SDS等は別途ご請求ください

20230311.20

プレミックスモルタルの総合開発メーカー

二瀬窯業株式会社

<http://www.futaseyogyo.co.jp/>

本 社 ・ 工 場 福岡県飯塚市横田669
〒820-0044 tel(0948)22-0447 fax(0948)29-0289

福 岡 営 業 所 福岡県飯塚市横田669
〒820-0044 tel(0948)22-0447 fax(0948)29-0289

東 京 営 業 所 東京都港区芝2-27-8 マスミンビル 2F
〒105-0014 tel(03)6453-6685 fax(03)6453-6686

関 東 工 場 千葉県木更津市新港15-8
〒292-0836 tel(0438)30-7372 fax(0438)30-7472

名 古 屋 営 業 所 愛知県清須市西枇杷島町弁天45 ヤマモリビル 1F
〒452-0006 tel(052)509-2485 fax(052)509-2486

大 阪 営 業 所 大阪府大阪市港区市岡元町2-8-18 ワールドビル 2F
〒552-0002 tel(06)6583-3310 fax(06)6583-3325