

商品名

バスシール

SRP1-04
JSIA F☆☆☆☆

バスシールは SK パウチパック入りなので、カートリッジガンが不要で手でしぼり出せます。なお且つ少量容器を採用しているのでも簡単に施工できる充填材です。浴室や洗面台などの隙間からの水漏れ防止用のシールとして、また浴室壁面のタイル目地用としても使用できる、耐熱性および耐水性に優れた高性能な湿気硬化型、脱オキシムタイプの1成分形シリコーン系充填接着剤です。

■特長

- ◇耐寒・耐熱・耐水性良好
硬化後、-50℃から 150℃まで対応できます。
- ◇接着性良好
各種部材に対して良好な接着性を有します。
- ◇SKパウチパック採用
手しぼり可能 専用のカートリッジガン不要、
少量容器で無駄なく使いきり
- ◇防カビ剤配合

■用途

- ・浴室、洗面台などのすき間の防水シール
- ・浴槽、洗面台、流し台周辺、タイル目地のシール

* 飼育用水槽には使用できません。

■性状・性能

・一般性状

商品名	バスシール
製品コード	SRP1-04
クラス	JIS:G-30SLM (SR-1-9030G) 相当
外観	ペースト状
混合比	—
色	透明、白
有効期限	18ヶ月
粘度(Pa・s)	400/23℃
施工温度範囲	5℃~35℃
適応温度範囲	-50℃~150℃
塗装性	不可

・硬化性(目安)

硬化条件	硬化皮膜の厚み(日数)			
	2mm	5mm	10mm	15mm
5℃*50%RH	2	>6	-	-
23℃*50%RH	1.5	2	6	-
50℃*50%RH	0.5	1	3	6

・硬化物物性(JIS K 6251 ダンベル状 3号形)

50%引張応力 (N/mm ²)	0.37
最大引張応力 (N/mm ²)	1.55
破壊時の伸び率 (%)	500
硬度 (ショア-A)	21

・JIS A 5758 又は JIS A 1439 に基づく性能

密度(g/ml)	1.02	
タックフリー(分)	23℃	10
押し出し性(秒)	23℃	2
体積損失(%)	4.2	



・引張接着性(JIS A 1439)

		50%引張応力 (N/mm ²)	最大引張応力 (N/mm ²)	最大荷重時の 伸び率(%)	使用プライマー: P-16 被着体: アルミ
養生後	23°C	0.41	0.82	170	
加熱後(90°C)	23°C	0.41	0.81	160	
水浸せき後	23°C	0.37	0.81	180	

■適用プライマー

適用被着体	商品名	備考
コンクリート、モルタル	シャーププライマーP15	主溶剤: 酢酸ブチル
塗装金属、ガラス、プラスチック	シャーププライマーP16	主溶剤: アセトン

■施工手順

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ①事前検討及び施工準備 ②施工前検査 ③下地の清掃、乾燥 ④バックアップ材又ボンドブレイカーの装填 ⑤マスキングテープ貼り ⑥プライマー塗布(乾燥時間: 30分/20°C) | <ul style="list-style-type: none"> ⑦カートリッジガンへ装填(ノズル目地巾に合わせてカット) ⑧シーリング材充填 ⑨ヘラ仕上げ ⑩マスキングテープ除去 ⑪目地周辺の清掃 ⑫検査・確認 |
|---|--|

■使用量

バスシール・200ml 当たりの換算施工 m 数

D	W	10mm	15mm	20mm	25mm	30mm
10mm		1.6	1.1	0.8		
15mm				0.6	0.5	0.4

ロス率 20% W: 目地幅 D: 目地深さ

プライマー1 缶(300ml)当たりの換算施工 m 数

非孔質面(金属,ガラス)

D	W	10mm	15mm	20mm	25mm	30mm
10mm		105	105	105		
15mm				69	69	69

ロス率 30% W: 目地幅 D: 目地深さ

多孔質面(モルタル)使用量は、
非孔質面の 1/2m を目安に換算して下さい

■留意事項

- 降雨、降雪時の施工は避けて下さい。
- 下地が濡れている場合は施工を避けて、十分に乾燥していることを確認の上施工して下さい。
- 石材や多孔質材料の目地に使用すると目地周辺を汚染する「撥水汚染」現象が見られることがあります。
- 塗料の付着性が悪いため、塗装は避けて下さい。
- 硬化途上で T-97(PS-2)、U2-NB(PU-2)及びウレタン PRO、ペイントウレタン(PU-1)を施工すると硬化阻害を起こすことがあります。
- 硬化過程で目地が動く場合、表面にカミソリ状の亀裂が生じる場合があります。
- 大理石を用途としません。

■注意事項

- ・できるだけ皮膚に触れないようにし、必要に応じて手袋等の保護具を着用して下さい。
- ・プライマーP15又P16の取扱い時には、火気や静電気に注意し、十分に換気を良くしてお使い下さい。また必要に応じて有機ガス用保護マスク、保護眼鏡をご使用下さい。
- ・廃棄処理は、産業廃棄物処理業者に委託して下さい。
- ・目に入った場合は、速やかに多量の水で洗い、

- 必要に応じて医師の診察を受けて下さい。
- ・誤って飲み込んだ場合は、多量の水を飲ませて吐き出させて、速やかに医師の診察を受けて下さい。
- ・子供の手の届かない冷暗所に保管して下さい。
- ・本品は建築用に開発された製品ですので、本用途以外には絶対に使用しないで下さい。
- ・*詳細の説明は、SDS(製品安全データシート)をご参照下さい。

■ 荷姿

● シーリング材

バスシール・・・200ml パウチ×10本/段ボールケース

◇色調: 白、透明

● プライマー

シャーププライマーP15・・・300ml/缶入り

シャーププライマーP16・・・300ml/缶入り

★お客様へ 本カタログに記載している情報及びデータは、当社の実験により細心の注意を払っていますが、ご使用に際しては貴社使用条件に適合するか必ずご確認願います。また、記載の荷姿、仕様に関しては断りなく変更する場合がございます。



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

info@sharpchem.co.jp

■ 大阪本社

〒592-8352 大阪府堺市西区築港浜寺西町 12-1
TEL 072-268-0321 FAX072-268-0326

■ 堺工場

〒592-8352 大阪府堺市西区築港浜寺西町 13-12
TEL 072-268-0322 FAX072-269-2810.

■ グローバルセンター

〒592-0001 大阪府高石市高砂 3-44
TEL 072-268-0323

■ 東京営業所

〒135-0016 東京都江東区東陽 5-26-9
TEL 03-3649-8103 FAX03-3646-6011

■ 札幌出張所

〒003-0824 札幌市白石区菊水元町四条 1 丁目 2-1
TEL 011-598-6814 FAX011-598-6824

■ 森夏化工科技(上海)有限公司

〒201402 上海市奉贤区大叶公路 2058 弄 16-1 号
TEL +81-21-57406320 FAX +81-21-57402721