1成分形湿気硬化型シリコーン系シーリング材

商品名

シャーピーシリコーン S パウチ

JSIA F☆☆☆☆

シャーピーシリコーン S は、高モジュラス・脱オキシムタイプの湿気硬化型1成分形シリコーン系シーリング材です。 耐候性・耐久性・耐オゾン性良好、且つ耐熱、耐寒性及び耐水性に優れています。 JIS A5758 建築用シーリング材の G-30SLM-9030G(SR-1)に適合した品質を有します。

■特長

- ◇耐候・耐久・耐オゾン性良好 長期に渡り安定した硬化性能を発揮します。
- ◇接着性良好

各種部材に対して良好な接着性を有します。

◇施工性良好

低温時のカートリッジガンの押出性とへラ仕上げが良 好、且つ硬化性に優れています。

◇耐寒•耐熱性良好

硬化後、-50℃から150℃まで使用条件に対応できます。

■性状・性能

一般性状

商品名	シャーピーシリコーンSパウチ		
製品コード	SR1-03P		
クラス	G-30SLM(SR-1-9030G)相当		
外観	ペースト状		
色	クリア、ホワイト、グレー、ライトグ レー、ブラック、アンバー、 アルミ、ニューアイボリー		
有効期限	12ヶ月		
粘度(Pa∙s)	300∼500;23°C		
施工温度範囲	5°C∼35°C		
適応温度範囲	−50°C~150°C		
塗装性	不可		

■用途

- ・浴槽、流し台の取り付け及び取り付け部の補修
- ・サッシエ事、金属工事の防水シール
- ・給排水管回りのシール
- ・プレハブ、冷蔵庫、コンテナなどの防水シール、ガラス留め付け及び防水シール

•硬化性(目安)

硬化条件	硬化皮膜の厚み(日数)			
使化来针			10mm	15mm
5°C*50%RH	2	>6	ı	1
23°C*50%RH	1.5	2	6	_
50°C*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/mm²)	0.30
最大引張応力	(N/mm²)	1.88
破壊時の伸び率	(%)	500
硬度	(ショアーA)	22

·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)	10	
体積損失(%)	4	
耐久性(9030G)	合格	
押出し性(秒)	5°C	4
押山し注(杉)	23°C	2
引張特性·引張応力(N/mm²)	23°C	0.4
プリヌイオ 土・プリ 水心 / J (N/ mm)	−20°C	0.5

	縦	5°C	0
スランプ(mm)		50°C	U
(mm)	横	5°C	0
		50°C	
弾性復元性(%)	90		
定伸長下での接着性			異常なし
圧縮加熱・引張冷却後の接着性			異常なし
水浸漬後の定伸長下の接着性			異常なし

Ver220127 1/3



·引張接着性(JIS A1439)

717X1X1111(01)					
試験条件	養生条件	50%引張応力 (N/mm²)	最大引張応力 (N/mm²)	最大荷重時の 伸び(%)	破壊時の伸び (%)
養生後	23°C	0.41	0.83	160	160
加熱後(80°C)	23°C	0.43	0.81	150	150
水浸漬後	23°C	0.38	0.79	180	180

使用プライマー :プライマーP-16

被着体:アルミ

■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	シャーピープライマーP15	主溶剤:酢酸ブチル
塗装金属、ガラス、プラチック	シャーピープライマーP16	主溶剤:アセトン

■施工手順

- 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ーカーの装填
- 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℃)
- ⑦カートリッジガンへ装填
- ⑧シーリング材充填
- ⑨ヘラ仕上げ
- ⑪マスキングテープ除去
- ⑪目地周辺の清掃
- ①検査・確認

■使用量

シリコーン S・330ml 当たりの換算施工 m 数

D W	10mm	15mm	20mm	25mm	30mm
10mm	2.6	1.8	1.3		
15mm			0.9	0.7	0.6

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。

- ●合成ゴム(EPDM、クロロプレン等)との接触で変色することがあります。
- ●瀝青物(アスファルトなど)の上に塗布すると接着面を冒しますので 使用しないで下さい。
- ●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ことがあります。
- ●雨がかかる部位での使用は、周辺部を汚すことがあります。

Ver220127 2/3

シャープ化学 *会別和の科*書®

くらし・化わる 生活想造企業シャープ化学

■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 シャーピーシリコーン S・・・330ml パウチ×20 本/段ボールケース

●プライマー

シャーピープライマーP15・・・300ml/ 缶入り シャーピープライマー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はございます。

リャープ化学工業株式会社 SHARP CHEMICAL IND. CO.,LTD.

http://www.sharpchem.co.jp customer@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

■堺工場

〒592-8352 大阪府堺市西区築港浜寺西町13-12

■グローバルセンター

〒592-0001 大阪府高石市高砂3-44

■東京営業所

〒132-0033 東京都江戸川区東小松川4-11-8 TEL 03-3649-8103

■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 011-600-0422

■森夏化工科技(上海)有限公司

〒201402 上海市奉賢区大叶公路2058弄16-1号 TEL +81-21-57406320



Ver220127 3/3