

- ◆セメダインPOSシールは333mlのカートリッジ容器です。
- ◆広範囲の下地剤への接着性に優れ、耐久性に優れています。
- ◆カビの発生が少なく（防カビ剤配合）、撥水汚染（しみ出し）が少ないタイプです。

# 外壁・内装・屋根の 多用途シーリング材

# POSシール

1成分形変成シリコン系シーラント

JSIA F☆☆☆☆



333ml (カートリッジ)



ホワイト



ベージュ



アイボリー



ダークアイボリー



ライトグレー



グレー



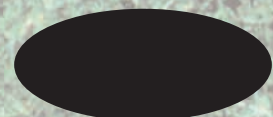
アンバー



ニューアンバー



ダークアンバー



ブラック

### 特長

- 塩ビ鋼板、ステンレスなど各種材料への接着性が良好。
- 耐候性が良く長期間ヒビ割れしない。
- 強力な防カビ性がある。

### 用途

- 外壁各種建材パネル、ボード類の目地シール
- ALC板、スレート板の各種目地シール、クラック補修
- 屋根材、板金の目地シール
- 配管取付け部、空調ダクト廻りのシール
- 浴室、洗面化粧台、厨房などの目地シール
- 車輻、船舶の窓枠のシール。機械、電機部品接続部のシール

### 性状

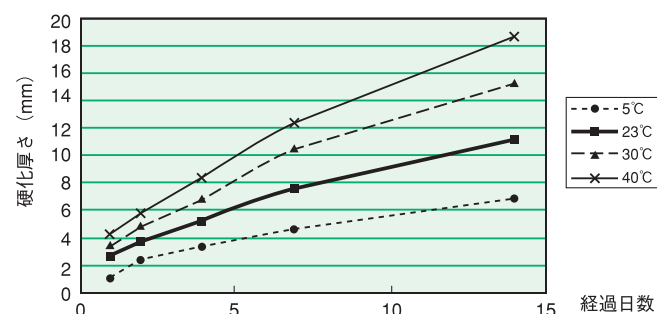
項目	セメダインPOSシール	
外観	低粘ペースト状	
色調	ホワイト、ベージュ、アイボリー、ダークアイボリー、ライトグレー、グレー、アンバー、ニューアンバー、ダークアンバー、ブラック	
密度 (g/cm <sup>3</sup> )	1.39	* JIS A 5758による
不揮発分 (%)	98以上	
汚染性	なし	
有効期間	12ヶ月 (5~25℃)	

### 性能

予め各温度に1日放置したPOSシールを直径50mm×深さ30mm程度のポリエチレン製の円筒に充てんし、経時での硬化被膜の厚さを測定する。

#### ●温度別硬化速度

	1日	2日	4日	7日	14日
5℃ (mm)	1.25	2.40	3.40	4.60	6.80
23℃ (mm)	2.80	3.80	5.30	7.60	11.1
30℃ (mm)	3.60	4.90	6.90	10.4	15.2
40℃ (mm)	4.20	5.90	8.40	12.5	18.6



- 硬度 (JIS A型) 標準状態 (23℃×7日後) 37
- 加熱後 (標準状態+80℃×14日) 40

<お願い>

※本カタログに記載の仕様および外観は改良のため、お客様に予告無く変更する場合がありますので、あらかじめご了承下さい。

※本カタログに記載のデータや各種事項は当社の信頼する代表的な実験値や調査によるもので、保証値ではありません。

※ご使用に当たっては、必ず事前に、本製品がお客様の使用する目的・用途・条件に適合するか否かを、お客様ご自身で責任を持ってご判断の上、ご使用下さい。

※特に、光と熱の複合的な環境に継続的に暴露されることが想定される用途 (電球カバーの接着、接着面が太陽光に当たる部位の接着など) におきましては、長期耐久性を含む接着剤の適合性を適切に評価・判断出来ない場合は、使用を控えて下さい。

※売主および製造者の責任は、不良が証明された場合の製品の交換であり、付帯する事項すべてを保証するものではありません。

※輸出の際は、営業担当にご確認下さい。

●お求めは●

### 取扱い上の注意

#### <労働安全衛生上の注意>

1. 作業場所は十分に換気を行うこと。
2. 直接皮ふに触れないよう注意し、皮ふについたときはウエスなどで拭き取ったあと、石鹸などでよく洗い落とすこと。
3. 誤って目に入れた時は、すぐに多量の水でよく洗い、医師の手当をうけること。

\* 詳細な内容が必要な場合には、安全データシート (SDS) を参照下さい。

#### <使用上の注意>

1. 接着しない材料もあるので事前に必ず確認して下さい。
2. 飼育水槽や池には使用できません。
3. 釘頭など薄膜になる個所や接着面に直接紫外線が当たるガラス目地などには使用できません。
4. 塗料の種類によって密着性の悪いものや汚染が起きる場合もあるので事前に確認して下さい。
5. 油性塗料 (合成樹脂調合ペイント) には適しません。
6. 塗装する場合には、シール施工後水性系は1時間~7日以内、溶剤系は1日~7日以内に行ってください。

\* 本来のシーリング用途以外には使用しないで下さい。

\* モルタル・スレートなどの多孔質材料には専用プライマーMP-1000を必ず使用し、十分に塗布して下さい。

#### <保管上の注意>

1. 直射日光を避け、湿気の少ない涼しい場所に保管して下さい。
  2. 子供の手の届かない一定の場所に保管して下さい。
- \* 使い残したシーリング材は硬化してしまうため、開封後は速やかに使い切って下さい。

#### <破棄方法>

中身を完全に使いきってから、産業廃棄物として廃棄して下さい。

### 荷姿

カートリッジ 333ml	10本/箱×4=40本/梱
--------------	---------------

#### <プライマー>

プライマーMP1000 150g	20缶/梱
プライマーMP1000 500g	10缶/梱

#### 標準使用量：カートリッジ1本で施行できるm数(5%のロスを含む)

		目地の幅 (mm)						
		5	8	10	12	15	20	25
目地の深さ (mm)	5	12.8	8.0	6.4	—	—	—	—
	8	—	5.0	4.0	3.3	2.7	—	—
	10	—	—	3.2	2.7	2.1	1.6	1.3
	12	—	—	—	2.2	1.8	1.3	1.1
	15	—	—	—	—	1.4	1.1	0.9
	20	—	—	—	—	—	—	0.6

## セメダイン株式会社

東京事業所 〒141-8620 東京都品川区大崎1-11-2 ☎(03)6421-7275

ゲートシティ大崎イーストタワー

大阪事業所 〒542-0081 大阪市中央区南船場1-16-10 ☎(06)4964-5330

名古屋事業所 〒460-0008 名古屋市中区栄2-3-1 ☎(052)218-5316

札幌営業所 ☎(011)271-4929 仙台営業所 ☎(022)287-3611

福岡営業所 ☎(092)432-7520 <https://www.cemedine.co.jp/>

商品に関するお問い合わせは接着技術相談センターへ

☎ 0120-58-4929 (10:00~12:00 土曜・休日を除く)

13:00~17:00 POSシール(280)17A-0K/CE