

コーキング材

コンクリートや石材の接合部分への施工に
特化、高い耐候性で外壁補修に最適

石材・外壁シーラント Stein- und Fassadendicht



JSIA-855004
F☆☆☆☆

カラー	内容量	品番	入数
ホワイト	290ml	KK-SFS-2308001	24本
グレー	290ml	KK-SFS-2308101	24本
ライトグレー	290ml	KK-SFS-2308201	24本
ブラック	290ml	KK-SFS-2308301	24本

用途

- ・コンクリート製品、石材の継目や伸縮目地などジョイント部分のシーリング
- ・窓やドアまわり、屋根、木製及び金属製部材のシーリング
- ・その他、屋内、屋外問わず広い用途に使用可能。

製品仕様

主成分	MSポリマー（1成分形 変性シリコーン）
日本シーリング材工業会 Fフォースター	登録番号 JSIA-855004
目地幅伸縮率（最大値）	目地幅の25%
初期硬化時間（気温23℃、相対湿度50%）	約75分
硬化速度（気温23℃、相対湿度50%）	2mm以上（施工後24時間）
耐熱温度	-40～+80℃（瞬間耐熱温度+100℃）
施工時の施工箇所及びカートリッジ温度	+5～+40℃
保存可能期間	9ヶ月間（気温+5～25℃）

- ▶ 石材にも最適
石材の変色やカビの発生を防ぐ
- ▶ 高い汎用性
屋外、屋内問わず、あらゆる継目、伸縮目地に幅広く使用可能
- ▶ 長寿命
耐候性とUV耐性に優れ、経年劣化に強い素材を使用
- ▶ 塗料の上塗り可能
水性塗料を含む市販塗料もしっかり定着、施工後の塗装可能
- ▶ 美しい仕上がり
硬化後の表面は平滑な仕上がり
- ▶ 注意事項
道路の目地補修には使用できません

コーキングシリーズ

中性シリコン パーフェクト

品番 **KK-NSP-2310001** ※全14色
ガラス、サッシ固定をはじめ広範囲に使用可能

テクスチャーアクリル

品番 **KK-TA-2350001** (ホワイト)
外壁の補修用、乾燥後は下地と同様の仕上がり

シールフレックス

品番 **KK-SF-2310001** (クリアー)
※全4色
屋根上の目地、換気扇、煙突部分の施工に

耐熱シリコン

品番 **KK-HTS-2300001** (レッドブラウン)
耐熱温度250℃、オーブンや暖房機器のダクトなど高温部分の施工に

上記の情報は当社の実績に基づいています。
製品を使用する際には、事前にテストを行って下さい。