

# EA930AE-5A、-6A 変成シリコンコーク

品番	色調
EA930AE-5A	ホワイト
EA930AE-6A	グレー

## 速硬化型で1時間で皮膜形成！



### <仕様>

- ・変成シリコン樹脂系
- ・内容量 110ml
- ・標準塗布量 約4.5mm<sup>2</sup> (5mm×5mmの目地の場合)

### <用途>

- ・一般建築物の内外装目地
  - ・モルタル・コンクリートのひび割れ補修
  - ・塩ビ鋼板・カラー鋼板の接合部、トタン・ブリキ・折板などの継ぎ目、各種屋根材のシール
  - ・パイプ貫通部まわりのシール
  - ・車両・空調機器の気密・水圧
- 接着面に日光が当たる用途(透明ガラス、透明プラスチック)には使用できません。

### <特徴>

- ・広範囲の下地材料への接着性に優れています。
- ・耐候性・耐熱性・耐寒性に優れ、-40～90の温度範囲で使用可能です。
- ・防カビ剤配合でカビの発生が少ない。
- ・低温時の押し出し性に優れているので、冬期でも使いやすく硬化性が良好です。
- ・肉やせが少ない。

### ■ 使用法

※初回は、チューブの口を開けてから使用してください。(キャップ先の突起をチューブ口元に奥まで差し込み、回しながら穴を開けてください。) ※性質上、塗布直後の内容物は黄色ですが、性能上問題ありません。時間が経つと白色に変わります。

①施工する箇所のゴミ・サビ・油などの汚れ、下地・仕上材のレイタンスを取り除き、溶剤清掃後、よく乾燥させる。

②必要に応じ、マスキングテープ(養生テープ)を目地線にそってしっかりはる。

③ノズルを取り付け、先端を充てんする目地幅よりやや小さく切り取る。

※モルタル、コンクリート、スレート、ALC目地などには「ボンドシールプライマー#7N」を併用するとさらに密着力が向上します。

④目地底にノズルをあて、すみすみまで充てんする。(プライマーを塗布した場合は、乾燥後8時間以内に充てんする。)

⑤充てん後すみやかにへら仕上げを行い、マスキングテープ(養生テープ)をはった場合には除去する。

※目地の形状・材質によって異なりますが、5～7日でゴム状に硬化します。※塗装は施工後7日以内に行ってください。(塗装時間が遅くなると、塗料の密着性が低下する場合があります。) また、塗料の種類によって密着性が悪いものや、表面がベタついて汚れることがあるので、あらかじめ確認の上、使用してください。(特に油性系、アルキッド樹脂系塗料には適していません。)

※不要部分に付着した時は、すみやかに布や塗料うずめ液でふき取ってください。※チューブの口や添付ノズルに硬化物が付着した場合は、ようじなどで取り除いてください。※空気中の湿気と反応して固まるので、使用後はチューブの口をきれいにして、中の空気を抜いてキャップを開けてください。