

化学反応形接着剤

灰色

ハイクイック
NET. 50gセット

本パッケージは捨てずに、
ご使用前に必ずお読みください。

特長

穴うめ補修・凸凹面の接着ができるペーストタイプ
5分(20°C)で硬化がはじまる速硬化タイプ

用途

- ブロック、コンクリート塀の補修 ●金属フェンスの補修
 - タイルの接着補修 ●郵便ポストの取付け
- ※ポリエチレン・ポリプロピレン・ナイロン・軟質ビニール・
フッ素樹脂・ゴムなどは接着できません。
- ※ガラスの場合、硬化収縮でひびがはいることがありますので、
10cm×10cm以上の接着には使用しないでください。

使い方

※あらかじめ接着面のゴミ・サビ・油などの汚れを落とし、よく乾燥させます。

- ①A剤・B剤を等量(容量比)しづり出し、ヘラで均一になるまで混合します。
 - ②混合したらすぐに接着面に均一に塗布します。
 - ③貼り合わせたら、テープやひもで固定し、静置します。
- ※使用後はA剤・B剤のキャップをまちがえないようにしっかりとしめます。
- 本品は使用方法・使用条件によって思わぬ損傷を生じることがありますので、ご使用前に目的の用途に適するかどうかお確かめください。

☆固定する時間などのめやす

	冬(5°C)	春・秋(20°C)	夏(30°C)
混合後、塗布し貼り合わせるのは	10分以内に	5分以内に	3分以内に
固定する時間は	30分以上	15分以上	10分以上
実用強度に達するのは	2時間以上	約1時間後	約30分後

注意

- 子供の手が届かないところに置き、いたずらをしないよう注意すること。
- 接着用以外には使用しないこと。
- 使用に際しては、換気と火気に注意すること。
- かぶれが出たらすぐに使うのをやめ、医師の診断を受けること。
- 手についたらすぐに拭きとり、石けんと水で洗い落とすこと。
- 直射日光のあたらない涼しいところに保管すること。
- 衣服類につくと取り除けないので注意すること。
- 使い切ってから燃えないゴミとして廃棄すること。

品質表示／種類 化学反応形接着剤

成分 A剤:エポキシ樹脂(50%)無機物(50%)
B剤:ポリチオール(50%)無機物(50%)

お問い合わせはお客様係へ

品番 CA-175

お客様へ 本品の仕様および外観は改良のため、お客様に予告なく変更する場合がありますので、あらかじめご了承ください。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もってご判断の上、ご使用ください。



4 901761 101387



台紙



カバー:PET
キャップ:PP

Made in Japan

Cセメダイン株式会社

〒141-0032 東京都品川区大崎1-11-2
ゲートシティ大崎イーストタワー

03-5812-584929(10:00~17:00)
http://www.cemedine.co.jp