

仕様書 PF03022号B

年 月 日

エポキシパテ

(袋入り)

仕様書

古河電気工業株式会社  
AT・機能樹脂事業部門  
機能樹脂技術開発部





## 1. 適応範囲

この仕様書は、エフレックスとマンホールの壁面間を止水する目的で使用する古河エポキシパテについて適用する。

## 2. 仕様

エポキシパテは主剤（白）と硬化剤（黒）とからなり、等容積（目分量）ずつを混合して使用するものである。

主剤はエポキシ樹脂主成分としこれに無機質充填剤を添加したものであり、硬化剤は皮膚刺激の少ないポリアミド系の硬化剤に無機充填剤を添加したもので硬化後の特性は表-1の通りである。

表-1

項 目		特 性
比 重	主 剤	1.5～1.9
	硬化剤	1.5～1.9
硬 度 (JIS D)		60～100

## 3. 硬化条件

### 3-1. 見掛けの硬化時間（使用可能時間）

25℃ 3時間

### 3-2. 完全硬化時間

25℃ 24時間以上

- 注) 1. 作業終了後、手についているエポキシパテが乾かないうちにアセトンまたは石鹼で洗い落としてください。
2. エポキシパテが固いときは温水にて柔らかくしてから使用してください。  
但し、じかにエポキシパテを温水につけないでください。
3. 開けたら早めに使い切ってください。

## 4. 包装

本品は主剤並びに硬化剤とも 250g/ヶを単位としてポリエチレン袋に入れておくものとする。

## 5. その他

本書記載の仕様は、製品改良等のためことわりなく変更する場合がありますのでご了承ください

以 上