

シャープピー

# 微弾性フィラーエポCT

シャープピー微弾性フィラーエポCTは、各種塗膜に対してエポキシの優れた密着性を発揮し、上塗り塗材との相性も良く馴染み、弾性系シーリング材上での塗膜部分が光沢の差で目立つ現象が少なくなります。

また、業界初のカートリッジタイプで、直線で長く使用する場合に施工が容易になり、工期の短縮が期待できます。



## 用途

- 塗装下地補修・・・横張りサイディングのあいじゃくり部分、内外装のすき間補修

## 特徴

- エポキシタイプ微弾性フィラーをベースとして、適度な粘度調整を行うことで、カートリッジガンでの使用が可能となりました。
- 下地への密着性や上塗り塗材への相性が良好で内外装のすき間補修に最適です。
- 扱い易いカートリッジタイプですので、長さのある補修が素早く行えます。
- 指触乾燥60分でパターン仕上げも作業性良好です。

## 使用方法

- 施工部の汚れを取り除き、良く乾燥させてください。
- ノズルを外し、内部の防湿膜を破った後、ノズルを再装着してください。
- 適切な太さにノズル先端をカットし、カートリッジガンに装填してご使用ください。
- 打設施工後、すばやく水刷毛等でなじませてください。

## 注意事項

- 窯業サイディングやサッシ建具周りなどの動く目地（ワーキングジョイント）には使えません。当該用途には、シャープピーヘンセイシリコンNB-LMなどをご使用ください。
- 開封後は、原則として使い切ってください。
- 上塗り塗材の種類によっては、補修箇所を侵す場合もありますので、必ず事前の確認を行ってください。
- シーリング材ではありませんので、防水性能を要求される箇所へのご使用はお止めください。
- 雨の日、雨の降りそうな日、気温が5℃以下の寒い日などのご使用はお止めください。
- 未開封で保管の場合は、屋内の冷暗所にて保管してください。
- その他詳しくはSDS（安全データシート）をご請求ください。



320mlカートリッジ10本入り/ケース

● 微弾性フィラーエポCTのご用命・ご相談は…



シャープ化学工業株式会社  
SHARP CHEMICAL IND. CO., LTD.  
<https://www.sharpchem.co.jp/>

お問い合わせはこちらから▶



■ 大阪本社  
〒592-8352 大阪府堺市西区築港浜寺西町12番1  
■ 東京営業所  
〒135-0016 東京都江東区東陽5丁目26番9号  
■ 札幌出張所  
〒003-0824 札幌市白石区菊水元町四条1丁目2-1