

国土交通省 新技術情報提供システムNETIS登録 TH-140017-A
(技術名称：シリコーン粘着シートを使用した壁高欄防水・防食工)

建設・土木用防水シリコーン粘着シート

シンエツ パッチシール[®]

基材層・粘着層のすべてがシリコーンからなる厚さ1.8mmの粘着シート。
プライマー不要の優れた作業性と、長期信頼性を実現しました。



壁高欄縦目地(遊間)の防水シール

■特長

- 耐熱・耐寒性
-40℃~180℃の広い温度範囲にわたって、安定した性能を発揮します。
- 耐久性・耐候性
シリコーン製なので、優れた耐久性・耐候性を発揮します。
- 防水性
長期間にわたり、優れた気密・防水効果を発揮します。
- 粘着性
粘着性に優れ、金属、コンクリートなど、ほとんどの材質によく粘着します。
- 非腐食性
金属やコンクリートなどを腐食・変質させることはありません。
- 耐炎性
発炎筒の直火が5分間あたって、炎上・炭化しません。
- 加工性
防水面の形状に合わせて、現場で簡単にカットして施工できます。

■用途例

橋梁の高欄や脚部の防水・防食工事、各種屋外設備の防水対策など

■壁高欄縦目地(遊間)の耐炎性試験動画

下記QRコードまたは、ウェブサイトよりご覧いただけます。



■お問い合わせ

信越化学工業株式会社 シリコーン事業本部 営業第三部
〒100-0004 東京都千代田区大手町2-6-1
Tel:03-3246-5101 Fax:03-3246-5364
URL <http://www.silicone.jp>