

Industry



SikaTack® Go!

作業性を向上させた
自動車ガラス補修用接着剤

- 高温多湿下でも効率的に作業が可能
- ブラックプライマーレス施工が可能



SikaTack® Go!

作業性を向上させた自動車ガラス補修用接着剤

SikaTack® Go!は、常温での施工後短時間（安全走行可能時間は2時間）で安全に走行できる自動車ガラス補修用の接着剤です。

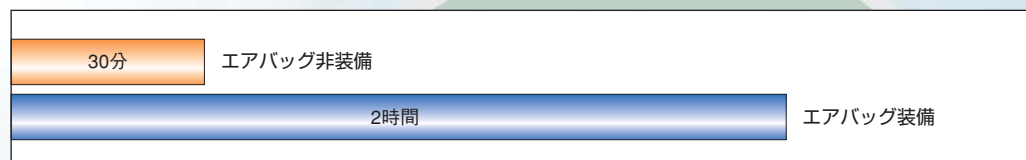
施工が簡単で、ブラックプライマーレス施工やアンテナが取り付けられたガラスに適し、優れた特性を示します。非導電性で、安全な取付けをご提供いたします。

特長

- 高温多湿下でも効率的に作業が可能
- 作業性の向上
- ブラックプライマーレス施工が可能
- 糸切れ性が良い
- 形状保持性が良い
- 簡単でクリーンな施工が可能
- 標準モジュラスから高モジュラス車までの施工が可能
- 電気抵抗値が高くリアガラスのアンテナに適応
- 米国の安全基準による安全走行可能時間が短い
- アルミ車体に対し腐食をおこさない
- 無溶剤

安全走行可能時間 (SDAT)

SikaTack® Go!



* 25°C×50%RH

荷姿

カートリッジ 300ml×12本／箱

ソーセージパック 400ml×12本／箱



日本シーカ株式会社
工業製品本部
〒254-0021 神奈川県平塚市長瀬1-1
TEL 0463-21-1749 FAX 0463-23-1221
<http://www.sika-japan.co.jp/>

