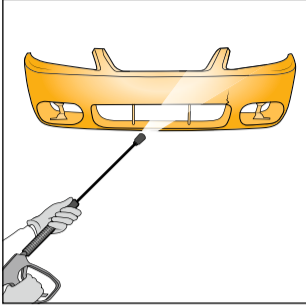
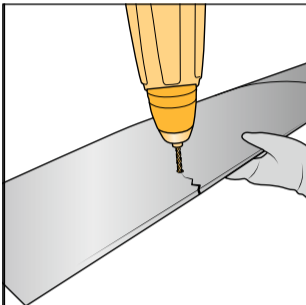
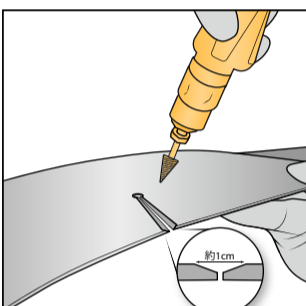
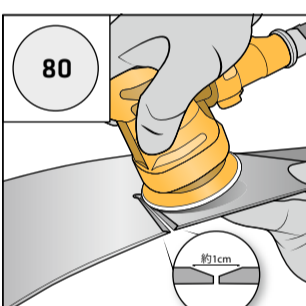
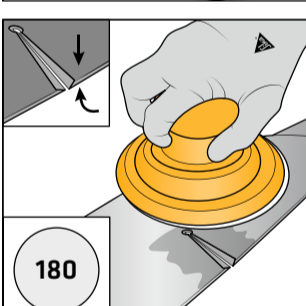

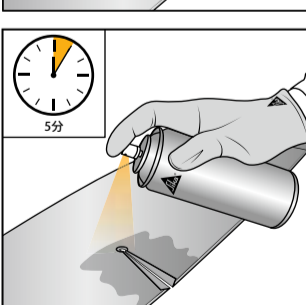
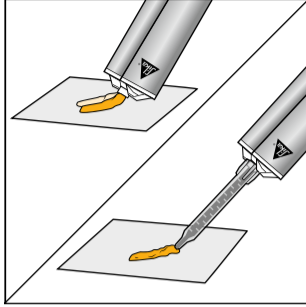
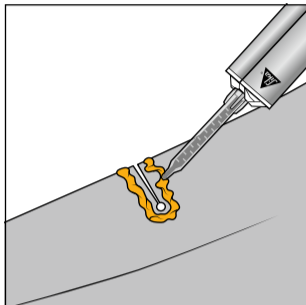
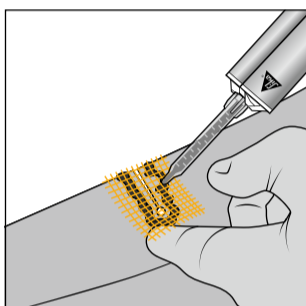
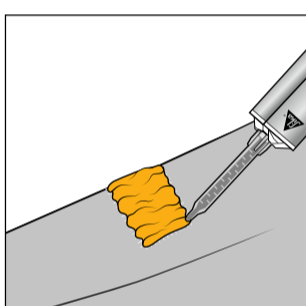
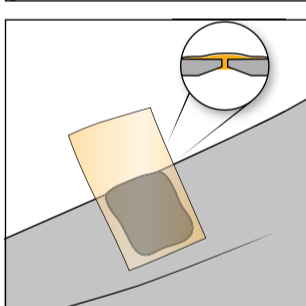
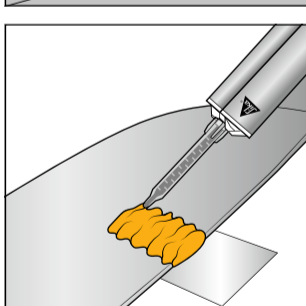
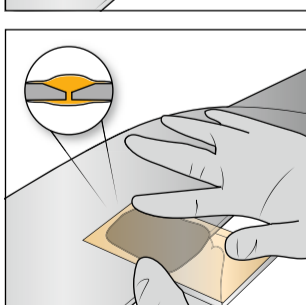
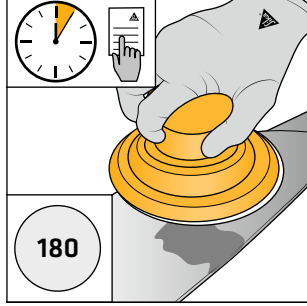


SIKA プラスチック用速硬化接着剤 プラスチックバンパーの補修

- 1  ■ バンパーの表側と裏側を高圧洗浄する
- 2  ■ ひび割れの先端部分に表側からドリルで穴をあける
- 3  ■ 表側の断面がV字溝(約1cm幅)になるように研磨する
- 4  ■ V字溝の表面を80番手のサンドペーパーで粗く研磨する
- 5  ■ V字溝以外の表側と裏側の表面を180番手のサンドペーパーで研磨する
- 6  ■ Sika® Cleaner G+Pで表面全体を清掃し、水分が残らないよう乾燥させる
- 7  ■ 両側にプラスチックプライマーを薄くスプレーし、5分間乾燥させる
- 8  ■ ミキサーを取り付ける前にA剤とB剤が均一に吐出されるまで押し出す
■ スタティックミキサーを取り付けミキサーの3分の1程度の長さの材料を捨て打ちする
- 9  ■ バンパー裏側のひび割れ周辺に接着剤を塗布する
- 10  ■ あらかじめカットした補強用メッシュを塗布した接着剤に貼り付ける
- 11  ■ 貼り付けた補強用メッシュを完全に覆うまで、気泡が入らないよう接着剤を塗布する
- 12  ■ 接着剤に成型フィルムを被せる
■ 中心から端部に向かって気泡が入らないように指かへらを用いて接着剤を押し広げる
- 13  ■ 表側の破損個所に気泡が入らないよう接着剤を塗布する
- 14  ■ 接着剤に成型フィルムを被せる
■ 中心から端部に向かって気泡が入らないよう指かへらを用いて接着剤を押し広げる

- 15  ■ 表面をサンディングし、パテでうめ、塗装を行う
■ 製品ラベルにある硬化時間を遵守する



プラスチック用速硬化接着剤 SikaForce®-301	
商品番号	736294
作業可能時間 ¹⁾	3.5分
固定時間 ¹⁾	15分
サンディング可能時間 ¹⁾	30分
内容	50 mlデュアルカートリッジ + ミキサー3本
混合比率	1:1
色	ブラック

付属品	商品番号	内容	荷姿
Sika® Cleaner G+P	527420	500 ml	12本
プラスチックプライマー SikaForce®-300 Primer	736000	200 ml	6本
成型フィルム Sika Contouring Film	505296	360 cm	30枚
補強用メッシュ Sika Reinforcement Mesh	505297	360 cm	20枚
ミキサー Sika Mixer Quadro 73mm	751521	12本/袋	20袋
ディスペンサー Sika Dispensing Gun	512113	-	1丁

¹⁾ 各時間の表示は23℃での値です(周辺及び補修部品)。製品の硬化挙動は温度に依存し、温度が高くなると硬化時間が速くなり、温度が低くなると硬化時間が遅くなります。赤外線ランプやオーブンをうい加熱することで、硬化時間を短くすることができます。ただし、接着剤が50℃を超えないようにしてください。プリスターが発生する可能性があります。

シーカ製品の適用および使用に関する情報および勧告は、当社の最新の知識および経験に従っているものであり、通常の条件下で適切に保管、処理および適用されることを前提としております。実際には材料、配合および現場の条件がそれぞれ異なるため、ここに記載されている情報、書面での勧告、その他のアドバイスは、商品性や特定目的への適合性について保証するものではなく、また、法的関係から生ずる責任をもちたすものでもありません。ユーザーは、シーカ製品がユーザーの使用目的および施工方法に適しているかをあらかじめ確認して下さい。当社は、製品の特性を変更する権利を留保します。第三者の権利は尊重されなければなりません。すべての注文は、当社の最新の販売・納品条件に従って受注されます。ユーザーは常に使用する製品のプロダクトデータシートの最新版に留意して下さい。プロダクトデータシートの最新版はご請求いただければ当社が提供いたします。著作権法により無断複製及び無断転載は禁止されています。

シーカ・ジャパン株式会社 オートモーティブ&インダストリー事業部
〒107-0051 Tel 03-6433-2314
東京都港区元赤坂1-2-7 Fax 03-6433-2102
赤坂Kタワー7階

jpn.sika.com/automotive-aftermarket

BUILDING TRUST

