



Glasfaser-Gewebe

- Gut formbar und anschmiegsam
- Ideal zur Modellierung von bestehenden Formen

Art.-Nr.:

745 314 (0,5 m²)



Eigenschaften

Anwendung:

- Beseitigung und Überbrückung von Durchrostungen, Rissen, Löchern oder Hohlräumen an Autokarosserien, Wohnwagen, Booten und Behältern oder ähnlichen Gegenständen.
- Zuerst die Reparaturstelle gründlich mit Auto-K Schleifpapier P60 (grob) von Rost, Lackresten und Fett säubern.
- Anschließend anschleifen und Auto-K Korrosionsschutz-Grundierung aufsprühen.
- Benötigte Menge an Auto-K Polyester-Reparaturharz mit ca. 2% Härter gut vermischen.
- Zugeschnittenes Glasfaser-Gewebe auf einer festen Platte (z.B. Resopal oder Glas) glatt auflegen und das mit Härter versetzte Reparaturharz mit einem Spachtelwerkzeug satt auftragen.
- Reparaturstelle ebenfalls mit angemischtem Reparaturharz bestreichen.
- Glasfaser-Gewebe auf die Schadstelle legen und sorgfältig mit dem Spachtelwerkzeug festdrücken.

Produktvorteile:



- Gut formbar und anschmiegsam
- Anpassung an bestehende Formen

Gebindegröße/Verpackungseinheit:

- im Polybeutel 255mm Länge x 150mm Breite
- VPE: 6 Stück pro Karton

Trockenzeit:

- 20-30 Minuten

Hinweise:

- Das Glasfasergewebe soll so zugeschnitten werden, daß die Ränder der Reparaturstelle rundum mind. 2cm überdeckt werden
- Nach der Trockenzeit noch vorhandene Unebenheiten auf der Blechaußenseite mit Auto-K Füllspachtel ausgleichen

© Copyright 2021 by Peter Kwasny GmbH | Impressum | Kontakt | Datenschutz
Stand: 12.2.2021

