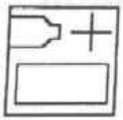

Prosol Reparaturharz

Charakteristik: Der Prosol Reparaturharz ist ein Laminierharz, das mit Benzol-Peroxidhärter in kurzer Zeit aushärtet. In Verbindung mit Glasgewebe oder Glasmatte stellt es ein sehr bewährtes System dar, um einfach und schnell Reparaturen größerer Löcher an GFK-Teilen und Karosserieblechen durchführen zu können.

Einsatzgebiete: Der Prosol Reparaturharz ist zur Reparatur größerer Löcher an Karosserieteilen geeignet. Wegen der guten Haftung auf Eisen und GFK ist ein universeller Einsatz möglich. Deshalb bietet sich der Prosol Reparaturharz auch als Verbundmaterial beider Stoffe an, wie bei z.B. Kotflügelverbreiterungen und Anbauteilen. Auf- oder Umbauten an Kfz sind genehmigungspflichtig!

Verarbeitung: Untergrund entfetten, entrostet und grob anschleifen. Bei Aluminium- oder Zinkhintergründen ist es aufgrund der leichten Oxidierbarkeit von Vorteil, sofort nach dem Schleifen zu laminieren, um ein Optimum an Haftung zu erreichen. Prosol Reparaturharz muß nach Beschreibung intensiv mit Härter vermischt werden.

Achtung: Bei Verarbeitung unter dem Taupunkt kann es zu Haftungsverlusten kommen.



100 : 1-3
Reparaturharz
Härter

Mischungsverhältnis: Spachtelmasse gut mit 1 - 4 % Härter nach Gewicht mischen. Überdosierung der Härterzugabe kann zu Fleckenbildung in der Lackierung führen.



20°C /
2 % Härter
10 – 15 minuten.

Tropfzeit: Je nach Umgebungstemperatur und Härterzugabe zwischen 4 - Minuten.



ca. 40 min.

Trocknung: Unter normalen Umständen ist die Aushärtung nach ca. 40 Minuten beendet. Der Härtingsprozess kann im Ofen bei 50°C oder mit Hilfe von IR-Lampen beschleunigt werden.
Achtung: Polyesterspachtel härtet unter +5°C nicht mehr aus !



nach 40 min.

Schleifen: Nach ca. 40 Minuten mit Schleifpapier P60 oder P80 bearbeiten.

Reinigung
der Werkzeuge:

Sofort nach dem Gebrauch mit Universalverdünnung reinigen. Nach seiner Aushärtung löst sich der Spachtel nicht mehr auf.

Lagerstabilität:

In nicht angebrochenen Gebinde bei kühler Lagerung mind. 6 Monate.

Kennzeichnung:

VbF

Gefahrstoffverordnung

Reparaturharz

entfällt

entzündlich, Xn gesundheitsschädlich,
enthält Styrol

Härter

entfällt

ätzend, brandfördernd,
enthält Benzol-Peroxid