

EVO-SEAL 801



MAXIMALE KRAFT.

**KLEBEN
DICHTEN**



Streichbare Nahtabdichtung auf MS-Polymerbasis

- **Silikon- und isocyanatfrei**
- **Nass in Nass überlackierbar**
- **Sehr haftstark, auch auf blanken und lackierten Blechen**
- **Standfest, streichend spachtelbar**

Streichbare Nahtabdichtung für den Karosserie-, Container- und Fahrzeugbau. Gute Haftung auf vielen Metallen (Zink, Aluminium, Stahl), Lacken und Grundierungen, Holzwerkstoffen, Duro- und Thermoplasten (außer PE, PP, PTFE), Glas und mineralischen Untergründen. EVO-SEAL 801 ist mit vielen Lacken sofort nach der Applikation überspritzbar (erfahrungsgemäß bis zu 2 Stunden). Nach längerer Zeit können Haftungsprobleme mit einigen Lacksystemen auftreten. Aufgrund der Vielzahl an erhältlichen Lacksystemen halten wir Vorversuche für erforderlich.



Chemische Basis:	Hybrid-Polymer, einkomponentig, durch Luftfeuchtigkeit härtend, Lösungsmittelhaltig
Farbe:	grau, schwarz
Dichte:	ca. 1,63 g/cm ³
Viskosität:	pastös, spachtelbar, gute Standfestigkeit
Eigenschaften:	elastisch, gut feuchtigkeits-, witterungs- und temperaturbeständig von -40 °C bis +80 °C (kurzfristig bis 120 °C), mit vielen Lacken sofort nach der Applikation (erfahrungsgemäß innerhalb von 5 Tagen) überlackierbar
Verarbeitungstemperatur:	+5 °C bis +30 °C
Hautbildezeit:	ca. 20 Min.
Durchhärtung:	ca. 3 mm (am 1. Tag)
Gewichtsveränderung:	ca. 1 % (in 14 Tagen)
Shore-A-Härte:	ca. 50 nach 4 Wochen (Probendicke 6 mm)
Reißdehnung:	ca. 140 %
Zugfestigkeit:	ca. 2,3 N/mm ²
Weiterreißwiderstand:	ca. 10 N/mm

Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen Werte im Labor entstanden sind und diese für Ihre individuelle Anwendung durch Eigenversuche überprüft werden müssen. Eine Haftung kann aus diesen Hinweisen nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.

Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die angegebenen Daten sind unverbindlich. Änderungen aufgrund technischer Verbesserungen bleiben jederzeit vorbehalten.

MAKRA Norbert Kraft GmbH

Zillenhardtstraße 29 | D-73037 Göppingen/Voralb
Tel.: +49.7161.999 09-0 | Fax: +49.7161.999 09-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA CHEMIE GmbH

Gewerbering 5 | D-09337 Hohenstein-Ernstthal
Tel.: +49.3723.41 90-0 | Fax: +49.3723.41 90-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA Norbert Kraft Ges.m.b.H.

Moosstraße 60/1 | A-5020 Salzburg
Tel.: +43.662.45 93-44 | Fax: +43.662.45 93-45
E-Mail: info@makra.at | www.makra.at

EVO-SEAL 801



MAXIMALE KRAFT.

**KLEBEN
DICHTEN**



Streichbare Nahtabdichtung auf MS-Polymerbasis

VERARBEITUNG:

Flächen müssen sauber, trocken und fettfrei sein. Die Haftung und Verträglichkeit mit Kunststoffen und Lacken muss objektbezogen geprüft werden. EVO-SEAL 801 kann auf den meisten Materialien ohne Primer verwendet werden. Auf Kunststoffen kann die Haftung mit MS PRIMER 77 verbessert werden. Hierfür sind Vorversuche erforderlich.

KLEBUNG:

Die erforderliche Klebschichtdicke ist abhängig von der zu erwartenden maximalen Bewegungsaufnahme. Die zu verklebenden Teile müssen innerhalb von 10 Min. nach Auftrag des Klebstoffs gefügt und anschließend mechanisch fixiert werden. Die Aushärtung ist abhängig von Temperatur, rel. Luftfeuchtigkeit und der Fugendimension.

LAGERUNG/HALTBARKEIT:

Keinesfalls bei einer Raumtemperatur von über 25 °C lagern. Ungeöffnet bis zu 12 Monate verarbeitbar.

DATEN:

Artikel-Nr.:	302-83/EVO (Beutel)	302-84/EVO (schwarz)	302-85/EVO (grau)
Inhalt:	400 ml Beutel	310 ml	310 ml
VE:	24 Stück	12 Stück	12 Stück
Z-Nummer:	Z 382939TE	Z 382940TE	Z 382941TE

Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen Werte im Labor entstanden sind und diese für Ihre individuelle Anwendung durch Eigenversuche überprüft werden müssen. Eine Haftung kann aus diesen Hinweisen nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.

Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Die angegebenen Daten sind unverbindlich. Änderungen aufgrund technischer Verbesserungen bleiben jederzeit vorbehalten.

MAKRA Norbert Kraft GmbH

Zillenhardtstraße 29 | D-73037 Göppingen/Voralb
Tel.: +49.7161.999 09-0 | Fax: +49.7161.999 09-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA CHEMIE GmbH

Gewerbering 5 | D-09337 Hohenstein-Ernstthal
Tel.: +49.3723.41 90-0 | Fax: +49.3723.41 90-99
E-Mail: info@makra.de | www.makra.de

MAKRA Norbert Kraft Ges.m.b.H.

Moosstraße 60/1 | A-5020 Salzburg
Tel.: +43.662.45 93-44 | Fax: +43.662.45 93-45
E-Mail: info@makra.at | www.makra.at