

# TECHNICAL DATA SHEET

## Plastic adhesion promoter SR

**Art. no. 5867 000 125**

P. Qty.: 1 / 6

### Plastic adhesion promoter for use in spot repairs of plastic parts.

Contents	400 ml
Chemical basis	Resin
Colour	Transparent
Density	0.75 g/cm <sup>3</sup>
Density conditions	at 20°C
VOC concentration (CH)	728 g/l
Min. coating thickness	1 µm
Max. coating thickness	2 µm
Min. spraying distance	20 cm
Max. spraying distance	30 cm
Unleaded	Yes
Shelf life from production	36 Month
Acid-free	Yes
Chlorine-free	Yes
Silicone-free	Yes
Water-soluble	Yes
Conditions for drying time	at 20°C
Min. drying time	15 min
Max. drying time	20 min
Max. proportion of solids	2.3 %



### Application area

For plastic parts such as PP, PP/EPDM, ABS, SAN, PC, PA, PUR-RIM, R-TPU, PPO, PBT, PUR soft foam, UP-GF plastics.

### Notice

Not suitable for PE, Styrofoam and synthetic resin-coated surfaces. After use, turn the can upside down and spray until the nozzle is empty.

The usage instructions are recommendations based on the tests we have conducted and are based on our experience; carry out your own tests before each application. Due to the large number of applications and storage and processing conditions, we do not assume any liability for a specific application result. Insofar as our free customer service provides technical information or acts as an advisory service, no responsibility is assumed by this service except where the advice or information given falls within the scope of our specified, contractually agreed service or the advisor was acting deliberately. We guarantee consistent quality of our products. We reserve the right to make technical changes and further develop products.

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Kunststoff Haftvermittler SR

Art.-Nr. 5867 000 125

VE: 1 / 6

**Kunststoff-Haftvermittler für den Einsatz in der Spot-Repair Reparatur für Kunststoffteile.**

**Für Kunststoffteile wie PP, PP/EPDM, ABS, SAN, PC, PA, PUR-RIM, R-TPU, PPO, PBT, PUR-Weichschaum, UP-GF Kunststoffe**

- Schnelle Trocknung
- Hervorragende Hafteigenschaften
- Homogene Ausbringrate



Inhalt	400 ml
Chemische Basis	Kunstharz
Farbe	Transparent
Dichte	0,75 g/cm <sup>3</sup>
Dichte Bedingung	bei 20 °C
VOC Gehalt (CH)	728 g/l
Schichtdicke min.	1 µm
Schichtdicke max.	2 µm
Sprühabstand min.	20 cm
Sprühabstand max.	30 cm
Bleifrei	Ja
Lagerfähigkeit ab Herstellung	36 Monate
Säurefrei	Ja
Chlorfrei	Ja
Silikonfrei	Ja
Wasserlöslich	Ja
Trockenzeit Bedingung	bei 20 °C
Trockenzeit min.	15 min
Trockenzeit max.	20 min
Festkörperanteil max.	2,3 %

### Anwendungsgebiet

Haftvermittler für Spot-Lackierungen auf Kunststoffoberflächen.

### Anwendungsinformationen

Zu bearbeitende Oberfläche leicht anrauen und gründlich mit Silikonentferner entfetten. Untergrund muss sauber, trocken und fettfrei sein. Dose vor Gebrauch gut schütteln. Im ersten Spritzgang Objekt leicht anhauchen und anschließend im Abstand von 20 - 30 cm dünne Schichten im Kreuzgang auftragen. Zwischenablüfzeit (3 - 5 Min.) beachten!

# TECHNISCHES DATENBLATT

## Hinweis

Nicht geeignet für PE, Styropor und kunstharzlackierte Flächen. Nach Gebrauch Dose über Kopf drehen und Düse leer sprühen.

Die Verarbeitungsangaben sind Empfehlungen, die auf unseren Versuchen und Erfahrungen beruhen; vor jedem Anwendungsfall sind Eigenversuche durchzuführen. Aufgrund der Vielzahl der Anwendungen sowie der Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen übernehmen wir keine Gewährleistung für ein bestimmtes Verarbeitungsergebnis. Soweit unser kostenloser Kundendienst technische Auskünfte gibt bzw. beratend tätig wird, erfolgt dies unter Ausschluss jeglicher Haftung, es sei denn, die Beratung bzw. Auskunft gehört zu unserem geschuldeten, vertraglich vereinbarten Leistungsumfang oder der Berater handelte vorsätzlich. Wir gewährleisten gleich bleibende Qualität unserer Produkte, technische Änderungen und Weiterentwicklungen behalten wir uns vor.