

PRI903

PRIMER FÜR PU-KLEBSTOFFE

- Ideale Klebgrundierung für 2K-PU-Klebstoffe
- Auf schwer zu verklebende Untergründe wie Kunststoffe geeignet
- Bietet eine perfekte Haftung auch auf glatten Oberflächen



PRIMER 903

ALLGEMEINE INFORMATION

PRIMER 903 wurde für Reparaturen und zum Verkleben aller nicht fasergefüllten Kunststoffe mit 2-Komponenten-Polyurethansystemen entwickelt.

PRIMER 903 wird zur Klebvorbehandlung auf schwer zu verklebenden, glatten Oberflächen verwendet.

TECHNISCHE INFORMATION

Ausbringung: Aerosol
 Geruch: Lösungsmittel
 Entflammbarkeit Treibmittel: 60 °C
 Explosionsgrenze Treibmittel: 14 - 32 Vol %
 Dampfdruck (bei 20 ° C): 4000 hPa
 Relative Dichte (bei 20 ° C): 0,73
 Wasserlöslichkeit: nicht löslich

Löslichkeit: Ethanol, Ether
 Relative Dampfdichte: > 2
 Haltbarkeit: 12 Monate, trocken, kühl und frostsicher lagern
 Sicherheitsdatenblatt beachten

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- In Kombination mit TOP-Plast und PU-Plast
- Reparatur von harten und flexiblen Kunststoffen wie Scheinwerfern, Stoßstangen, Zierleisten, Kunststoffplatten, ...

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Produktgruppe
N590913	Primer 903 für PU-Kleber	150 ml	KLEBER UND ABDICHTUNGSPRODUKTE



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Wir geben keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnen jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung beschränkt sich auf die in den Standardverkaufsbedingungen für dieses Produkt, angeführten Anwendung. Wir haften in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

