

# KUNSTSTOFF-PRIMER SPRAY

## Produkteigenschaften

- kurze Ablüftzeit
- farblos
- verbesserte Haftung speziell bei schwer zu verklebenden Kunststoffen

## Einsatzbereiche

Haftvermittler zur Verbesserung der Haftung von 1-Komponenten und 2-Komponenten Klebstoffen auf Kunststoffen. PETEC Kunststoff-Primer verbessert die Haftung von Klebstoffen, speziell bei niederenergetischen bzw. schwer zu verklebenden Kunststoffen, wie z. B. PE, PP, PU, PC, PA, EPDM, POM, Teflon, PTFE, PVC, Plexiglas, GFK u. v.m.

## Technische Daten

Farben	Transparent
Ablüftzeit (Minuten)	5-10
Lagerfähigkeit (Monate)	36 Monate
Verarbeitungstemperatur (°C)	+5 - +30

## Gebrauchsanweisung

Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +30°C. Oberfläche gründlich mit PETEC Multi Cleaner (Art.-Nr. 82100 oder 82200) reinigen und entfetten. Dose vor Gebrauch gut schütteln. Kunststoff-Primer im Abstand von ca. 25 cm gleichmäßig auf beide zu verklebende Oberflächen sprühen. Nach Einhaltung der Ablüftzeit\* kann mit der Verklebung fortgefahren werden. Eigenprüfung der Materialverträglichkeit erforderlich. Sicherheits- und Technisches Datenblatt beachten! (Download der PETEC-Datenblätter unter [www.petec.de](http://www.petec.de))

## Gebindegrößen


<b>Artikel-Nummer: 98315</b>
150 ml