

## MULTIAKTIV PRIMER KOMBISTICK

Innovatives All-in-one-Produkt, das Primer und Aktivator ersetzt. Es muss nicht mehr zwischen Aktivator und Primer unterschieden werden.

### EINSATZBEREICHE:

- zur Haftvermittlung für alle Scheiben mit und ohne Keramiksiebdruckbeschichtung mit hervorragendem UV-Schutz
- zum Aktivieren von RIM-Beschichtungen wie z. B. PU und PVC
- auch zur Verwendung auf lackierten Rahmen
- kann auch als Barriere zwischen Scheibenkleber und Lackierung eingesetzt werden, um eine Migration von Weichmachern zu verhindern

### EIGENSCHAFTEN:

- ersetzt Aktivator und Primer
- kurze Ablüft- bzw. Trocknungszeit
- geringe Leitfähigkeit
- einfache Anwendung
- gleichmäßiges Auftragen durch aufschraubbaren Filz-Applikator
- verhindert Korrosion

### TECHNISCHE DATEN:

<b>Basis</b>	Gemisch
<b>Farbe</b>	schwarz
<b>Ablüftzeit</b>	10 Minuten
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	+5°C bis +35°C
<b>Lagerfähigkeit</b>	18 Monate, kühl und trocken lagern

### GEBRAUCHSANWEISUNG:

Klebefläche der Scheibe mit PETEC Reinigungstuch (Art.-Nr. 82111) gründlich reinigen und entfetten. **Ablüftzeit beachten!** Multiaktiv Primer Kombistick vor Gebrauch gut schütteln. Mit dem Verschlussdeckel die Membran der Tube öffnen und den Filz-Applikator aufschrauben. Multiaktiv Primer gleichmäßig in eine Richtung auf der Klebefläche der Scheibe auftragen, bei Überlappung der Kleberaube etwas breiter. Mit dem Klebstoffauftrag erst nach Einhaltung der Ablüftzeit beginnen. Um Korrosion zu vermeiden, werden kleinere Lackschäden auf dem Karosserieflansch mit PETEC Multiaktiv Primer nachgebessert. **Ablüftzeit beachten!** Wird der Karosserieflansch lackiert, so muss der Bereich nach vollständiger Aushärtung des Lackes neu gereinigt und mit Multiaktiv Primer geprimer werden. *Einbauanleitung, Sicherheitsdatenblatt beachten! (Download der PETEC-Einbauanleitung, Datenblätter und Anwendungsvideo unter [www.petec.de](http://www.petec.de))*

### GEBINDEGRÖSSE:



Art.-Nr. 82410

10 ml Multiaktiv  
Primer Kombistick

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit Sie jedoch nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.