

PETEC AKTIVATOR 30ml

Zur Grundierung von Scheiben, die mit PU oder PVC vorbeschichtet sind.

Technische Daten:

Farbe:	Gelblich transparent
Dichte:	0,94 g/cm ³
Viskosität:	1 mPa.s
Verarbeitungstemperatur:	15°C –30°C
Trocknungszeit:	10 Minuten

Anwendung: Die zu beschichtenden Oberflächen müssen trocken, öl-, fett-, schmutz- und staubfrei sein. Wir empfehlen zur Vorbehandlung PETEC Reinigungs-Set oder PETEC Spezial-Reiniger. Aktivator mit einem fusselfreien Lappen auf die Klebefläche der Glasscheibe auftragen. Gleichmäßig leichten Druck ausüben, um einen homogenen Film zu erzielen. Gefäß sofort nach Gebrauch gut verschließen (luft- u. wasserdicht), da das Grundierungsmittel bei Kontakt mit Feuchtigkeit aushärtet. Aktivator mindestens 10 Minuten trocknen lassen. Anschließend kann der Scheibenkleber aufgetragen werden.

Art.Nr. 82230 30 ml

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. vielen Dank für die Zusendung der Datenblätter.