



## Gebrauchsanweisung

# NewPro permaSeal CARE 347 Politur und Lackversiegelung

### Produktbeschreibung:

**NewPro permaSeal@CARE 347** ist eine wasserbasierte, cremige Versiegelung für Lackoberflächen mit Polierwirkung. Sie erzeugt eine transparente, ultradünne Versiegelungsschicht mit lang anhaltendem Glanz, eine hervorragende Farbauffrischung mit Tiefenwirkung und schützt gegen Umwelteinflüsse.

Mit **NewPro permaSeal@CARE 347** können auch ältere Fahrzeuge schnell und wirkungsvoll aufbereitet werden.

### Um das beste Ergebnis zu erzielen, werden folgende Schritte empfohlen:

#### 1. Reinigung

Untergrund gründlich vorreinigen, die Oberfläche muss schmutz- und staubfrei, und trocken oder leicht feucht sein.

#### 2. Verarbeitung von NewPro permaSeal@CARE 347

Vor Gebrauch schütteln. Versiegelung mit einem Tuch gleichmäßig und sparsam verteilen, kurz trocknen lassen, Überschuss mit wenig Druck abpolieren. Maschinelle Verarbeitung (Exzenter Poliermaschine) möglich. Nicht auf heißen Oberflächen und nicht auf rauen Kunststoffteilen wie Stoßstangen etc. anwenden!

#### 3. Trocknung und Härtung

Die Versiegelung ist nach dem Polieren trocken und griffest und härtet innerhalb von 60 Minuten aus. Auf der versiegelten Oberfläche sind Farbvertiefung, Glanz und Wasserabweisung zu beobachten.

#### 4. Pflege der versiegelten Oberfläche

Die versiegelte Lackoberfläche lässt sich mit einem feuchten Schwamm und einem milden Autoshampoo einfach und ohne Druck reinigen. Die Versiegelung ist stabil gegenüber mehreren Fahrzeugwäschen in Waschanlagen und Waschstraßen. Auf zusätzliche Pflegeprogramme (z. B. Heißwachs oder Intensivreinigung) kann verzichtet werden. Bei der Fahrzeugreinigung sollten keine Dampfstrahlreiniger oder lösungsmittelhaltigen Reinigungsprodukte verwendet werden.

### Hinweis:

Die vorliegende Anwendungsempfehlung beruht auf umfangreichen Untersuchungen, befreit den Anwender aber nicht davon, Produkt und Verfahren auf Eignung für seine speziellen Einsatzzwecke selbst zu prüfen. Insbesondere haften wir nicht für von uns nicht ausdrücklich in schriftlicher Form genannte Anwendungszwecke und Verwendungsarten. Die Angaben und Hinweise des Sicherheitsdatenblattes sind in jedem Fall zu beachten.