

## Anwendungshinweise für Nanolex Glasversiegelung Ultra

### Um ein optimales Ergebnis mit Nanolex Nanolex Ultra Glasversiegelung zu erzielen empfehlen wir folgende Anweisungen zu befolgen:

Egal bei welchem Material und Nanolex-Produkt - wir empfehlen dringend das Tragen von Latex oder Nitrilhandschuhen zum Schutz Ihrer Haut!

#### 1. Reinigung

Vor dem eigentlichen Versiegelungsprozess mit Nanolex Ultra Glasversiegelung ist es wichtig, dass Sie die Scheiben innen mit handelsüblichem Glasreiniger reinigen um später Irritationen beim Aufpolieren des Grauschleiers zu vermeiden. Wischerblätter und Dichtungen sollten ebenfalls gereinigt werden um spätere Komplikationen vorzubeugen.

#### Nanolex Glasreiniger, Nanolex Glaspolitur, (Verbrauch ca. 20 ml/m<sup>2</sup>)

Alle verwendeten Mittel vor Gebrauch gut schütteln!

Nanolex Premium Glaspolitur auf die Glasoberfläche geben und mit einem fusselfreien Baumwoll oder

Mirofasertuch gründlich reinigen. Nanolex Premium Glaspolitur stellt sicher, dass auch hartnäckige Verschmutzungen gründlich entfernt werden und wichtige Molekülgruppen des Glases aktiviert werden.

Nanolex Premium Glaspolitur vollständig mit Nanolex Premium Glasreiniger entfernen.

In jedem Fall müssen sowohl Scheiben als auch Fensterdichtungen und die angrenzende Karosserie vollständig trocken und sauber sein.

#### 2. Verarbeitung

Nanolex Ultra Glasversiegelung vor Gebrauch gut schütteln.

Verarbeiten Sie Nanolex Ultra Glasversiegelung bei +10°C bis +25°C / Luftfeuchtigkeit <80% / vermeiden Sie unbedingt direktes Sonnenlicht beim Auftragen!

Geben Sie 2-3 Tropfen Nanolex Ultra Glasversiegelung auf ein dünnes, fusselfreies Baumwollpad und tragen Sie die Versiegelung dann mit kreisenden Bewegungen nach und nach die auf die Scheibe auf, bis die Oberfläche vollständig benetzt ist. Wir empfehlen während des Wischens immer wieder an den Ausgangspunkt zurückzukehren um dort verbliebenes Material aufzunehmen. Nach erfolgreicher Anwendung muss auf der gesamten Scheibe ein leichter Grauschleier zu sehen sein (sollte dieser nicht zu sehen sein wurde zu wenig Versiegelung aufgetragen).

Wir empfehlen zu Beginn so wenig wie möglich Versiegelung bei der Applikation zu verwenden – wenn Sie sich langsam an die optimale Menge „herantasten“ können Sie übermäßigen Materialverbrauch vermeiden und sparen so Geld und unnötige Arbeit beim Auspolieren Wenige Minuten nach dem Auftragen sollten Sie den Grauschleier ohne Wartezeit mit einem sauberen, fusselfreien Vliestuch oder einem hochwertigen Microfasertuch auspolieren.

#### 3. Trocknung

Es ist abschliessend ausserordentlich wichtig, dass die Scheibe nicht mehr berührt wird und vor Feuchtigkeit geschützt wird. Lassen Sie die Veredelung nun mindestens 4 Std. aushärten, nach dieser Zeit ist der wasserabweisende Effekt ausgebildet – die volle Beständigkeit gegen Chemikalien und Abrasion durch Scheibenwischer ist nach 24 Std. ausgebildet. Am besten ist es, wenn Sie hierzu das Fahrzeug an einem vor Verschmutzungen jeder Art sicheren Platz abstellen.

Bitte beachten Sie: Je wärmer die Scheibe nach dem Auftragen von Nanolex Ultra Glasversiegelung ist, desto mehr Molekülgruppen können sich mit der Scheibe verbinden. Durch Wärme steigen sowohl der wasserabweisende Effekt als auch die Standzeit.

#### 4. Reinigung der versiegelten Oberfläche

Die behandelten Glasflächen können mit allen handelsüblichen Reinigern gesäubert werden.

Allerdings beinhalten viele Reiniger Tenside, welche zumindest Zeitweise die Performance der Versiegelung beeinträchtigen können. Deshalb empfehlen wir die Glasflächen nach dem Säubern immer sehr gründlich mit klarem Wasser abzuspülen.

**Tipps:**

Wischwasseradditive beeinträchtigen durch Tenside das Abperlverhalten vorübergehend oder führen zu Schlierenbildung, deshalb empfehlen wir:

-> Wischwasserbehälter leeren und nur mit einem Wasser/Alkoholgemisch befüllen

-> Im Winter Additive (Frostschutz) niedrig dosieren

Durch den fehlenden Wasserfilm neigen Wischer zu Schlierenbildung oder rubbeln.

Verswinden diese Beeinträchtigungen nicht nach der Einlaufzeit empfehlen wir:

-> Wischerblätter mit Spiritus abreiben

-> Verbrauchte und harte Wischerblätter ersetzen

Sollten Sie Fragen zu unseren Produkten haben oder Support bei der Anwendung benötigen sind wir jederzeit gerne für Sie verfügbar.