

Technisches Merkblatt



NORMFEST®

Normfest GmbH
Siemensstraße 23
42551 Velbert
Tel. + 49 20 51 / 275 -0
Fax + 49 20 51 / 275 -141
Email: info@normfest.de
www.normfest.com
www.normfest-shop.com

Carnauba Wachsversiegelung Premium Wax Premium Wax 2000-330-200



Beschreibung / Eigenschaften

Premium Wax ist ein exklusives Finish-Wax für höchste Ansprüche. Ein in Kleinserie von Hand gefertigtes Wachs mit maximalem, hochreinem, brasilianischem Carnaubawachs-Anteil. Die innovative Formulierung lässt sich mühelos per Hand oder Maschine und dennoch mit hoher Schichtstärke auf dem Lack applizieren. Diese glasklare Schutzschicht hinterlässt einen brillanten Spiegelglanz mit Lotus-Effekt und schützt den Lack über viele Monate vor Witterungseinflüssen.

Silikon- und Ammoniakfrei!

langanhaltende Versiegelung
mit maximalem, hochreinem brasilianischem Carnaubawachs-Anteil
lässt sich hervorragend verarbeiten
hinterlässt einen brillanten Spiegelglanz mit Lotus-Effekt

die Verarbeitung kann wahlweise mit dem Hand-Applikationsschwamm (Art. Nr. 2000-209-130) oder dem Waffelschwamm (Art.-Nr. 2000-354-..) in Verbindung mit der Exzenterpoliermaschine (Art.-NR. 8697-114-13) mit einer Drehzahl von ca. 1700-2200 U/min erfolgen
maximaler Carnaubawachs-Anteil (über 40g Carnauba auf 200g Wachs)
hochwertige Öle sowie natürliche Rohstoffe unterstützen die Schutz- und Glanzwirkung
einfache, mühelose manuelle Verarbeitung von Hand in Kleinserie gefertigtes Autopflegewachs der Spitzenklasse



Anwendungshinweise

Vorreinigung:

Das Fahrzeug muss vor dem Applizieren des Wachses nass mit Autoshampoo gewaschen werden. Kratzer und Gebrauchsspuren im Lack sollten vorher beseitigt werden.

Auftragen des Premium Wachses:

Öffnen Sie den Schraubdeckel und schaben sie mit dem Nagel Ihres Zeigefingers eine haselnussgroße Menge des Wachses ab. Verteilen Sie nun, das Wachs mit Ihrem Finger gleichmäßig auf einem Applikations-Puck. Beginnen Sie nun, das Wachs gleichmäßig und mit kreisenden Bewegungen auf den Autolack aufzutragen. Nach wenigen Sekunden bildet sich ein trockener Polierschleier, der dann mit dem flauschigen Microfasertuch abgewischt und die Oberfläche auf Spiegelglanz poliert werden kann.

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen.

Dies gilt auch bei Inanspruchnahme unseres unverbindlich zur Verfügung stehenden technischen und kaufmännischen Kundendienstes. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen. Für gleich bleibende Qualität unserer Produkte übernehmen wir die Gewähr. Technische Änderungen und Weiterentwicklungen bleiben uns vorbehalten.

Wenn Sie Premium Wax mit der Poliermaschine verarbeiten wollen, dann benutzen Sie bitte einen weichen Schwamm. Tragen Sie das Wachs kreisförmig auf und lassen Sie es dann bitte kurz antrocknen. Nach wenigen Sekunden bildet sich ein trockener Polierschleier, der dann per Hand mit dem flauschigen Microfasertuch abgewischt und die Oberfläche auf Spiegelglanz poliert werden kann.

Exzenter Maschinen : 1.700 – 2.200 U/min

Handmassage des Wachses für eine besonders nachhaltige Lackschutzwirkung:

Carnaubawachs schmilzt bei Körpertemperatur! Aus diesem Grund ist es möglich unser Premium Wachs mit sauberen Handflächen aufzutragen und einzumassieren. Dabei schmelzen die Wachsmoleküle und verbinden sich fest mit dem Autolack. Nach der Massage trocknet das Wachs und härtet aus. Zum Schluss polieren Sie das Fahrzeug mit dem flauschigen Microfasertuch und entfernen dabei die letzten losen Wachsrückstände. Verbleibende Polierwolken werden durch das Tuch zu 100% beseitigt und Ihr Lack erstrahlt in einem perfekten Spiegelglanz.

Die Lagertemperatur sollte zwischen +15°C und +25°C liegen. Nach dem öffnen bitte innerhalb von 12 Monaten aufbrauchen.

Mit diesem Hinweis wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrung nach bestem Wissen beraten. Eine Verbindlichkeit für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir jedoch wegen der Vielzahl der Anwendungen und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen nicht übernehmen. Wir empfehlen stets Eigenversuche durchzuführen.