

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

Perfect Gloss Hochglanzpolitur 500 ml / 2000-344-500

Beschreibung / Eigenschaften

Perfect Gloss ist eine qualitativ hochwertige Politur für die Anwendung per Hand oder Maschine, die einen lang anhaltenden Tiefenglanz auf allen Lackarten hinterlässt. Sie ist auf natürlich Weise hergestellt, da sie aus dem reinsten brasilianischen Carnaubawachs (cera de ortho) gemacht wurde und keine aromatischen Lösungsmittel enthält.

Die Perfect Gloss Formel wurde so entwickelt, dass der Wachsfilm die Oberfläche sicher versiegelt und so bis zu 50% länger als konventionelle Wachse hält.

Die Perfect Gloss Formel ermöglicht eine Verwendung per Maschine und per Hand. Die sehr geringen Kalkrückstände können schnell auf Hochglanz poliert werden.

entfernt Hologramme
hinterlässt einen langanhaltenden Tiefenglanz und Schutz
enthält keine flüchtigen Silikone
Verarbeitung per Hand möglich
Rotative Maschinen : 800 – 1.500 U/min
Exzenter Maschinen : 1.700 – 2.200 U/min



Anwendungshinweise

1. Wachs auf die Lackoberfläche auftragen und mit Hilfe des Polierpads gleichmäßig auf Oberfläche verteilen.
2. Mit der Maschine die Oberfläche aufpolieren und den Druck reduzieren, sobald sich der Film auflöst.
3. Ohne Druck weiter über die Oberfläche gleiten. Wenn der Glanz erreicht ist, eventuelle Rückstände mit dem Mikrofaser-Poliertuch entfernen.

Manuelle Anwendung:

Mit einem reinen Baumwolltuch arbeiten, um Kratzerbildung auf der empfindlichen Lackoberfläche zu vermeiden. Den Behälter vor Gebrauch schütteln. Auf die Oberfläche auftragen, die Politur eine Minute einwirken lassen und dann mit einem kratzfesten Mikrofaser-Poliertuch auf Hochglanz polieren.

Für beste Ergebnisse empfehlen wir die Verarbeitung mit der Exzentermaschine oder dem Schwingschleifer. Hierbei ist zu beachten, dass die Maschine auf 800-1500rpm (Freilauf) eingestellt ist und der schwarze, weiche Polierschwamm benutzt wird.

Für vertikale Oberflächen: den schwarzen, weichen Schaumstoff mit Perfect Gloss imprägnieren

Für horizontale Oberflächen: Politur auf den schwarzen Schwamm und/oder direkt auf das Blech auftragen

Einsatzbereiche

Perfect Gloss kann für PKWs, Motorräder, Boote, Busse, Wohnwagen, usw. verwendet werden.

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.

Es ist auch für Lackierwerkstätten geeignet, da es keine flüchtigen Silikone enthält. Aber bitte beachten, dass in der Lackierwerkstatt das Material nur manuell verwendet werden sollte, da die, durch die Maschinenverwendung entstehenden Spritzer, die umliegende Lackfläche kontaminieren könnte.

Technische Daten

Zusammensetzung: ein Emulsionsgemisch aus Carnaubawachs, nicht flüchtigen Silikonen, Poliermitteln, wasserlösliche Lösungsmittel mit Parfüm und Farbstoff.

Aussehen: lila Creme

pH: 8.50

Viskosität: cremig

Parfüm: klassischer Wachseruch

Aufbewahrung: Vor Frost schützen. Bei Raumtemperatur lagern.

Haltbarkeit: in ungeöffneten Behältern mindestens 2 Jahre bei Raumtemperatur

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.