

Druckdatum: 30.08.2016

Art.-Bezeichnung: Hochglanz Wachsversiegelung P339 1000 ml Art.-Nr.: 6100 1748

1. PRODUKTBESCHREIBUNG:

Hochglanz Wachsversiegelung mit hochwertigem Aluminiumoxid zur hochwirksamen Lackversiegelung und Hologrammentfernung in einem Arbeitsgang. Natürliches Carnauba-Wachs, synthetische Wachse sowie hochvernetzte Polymere schützen den Lack dauerhaft vor Witterungseinflüssen und sorgen für einen satten und lang anhaltenden Tiefglanz.

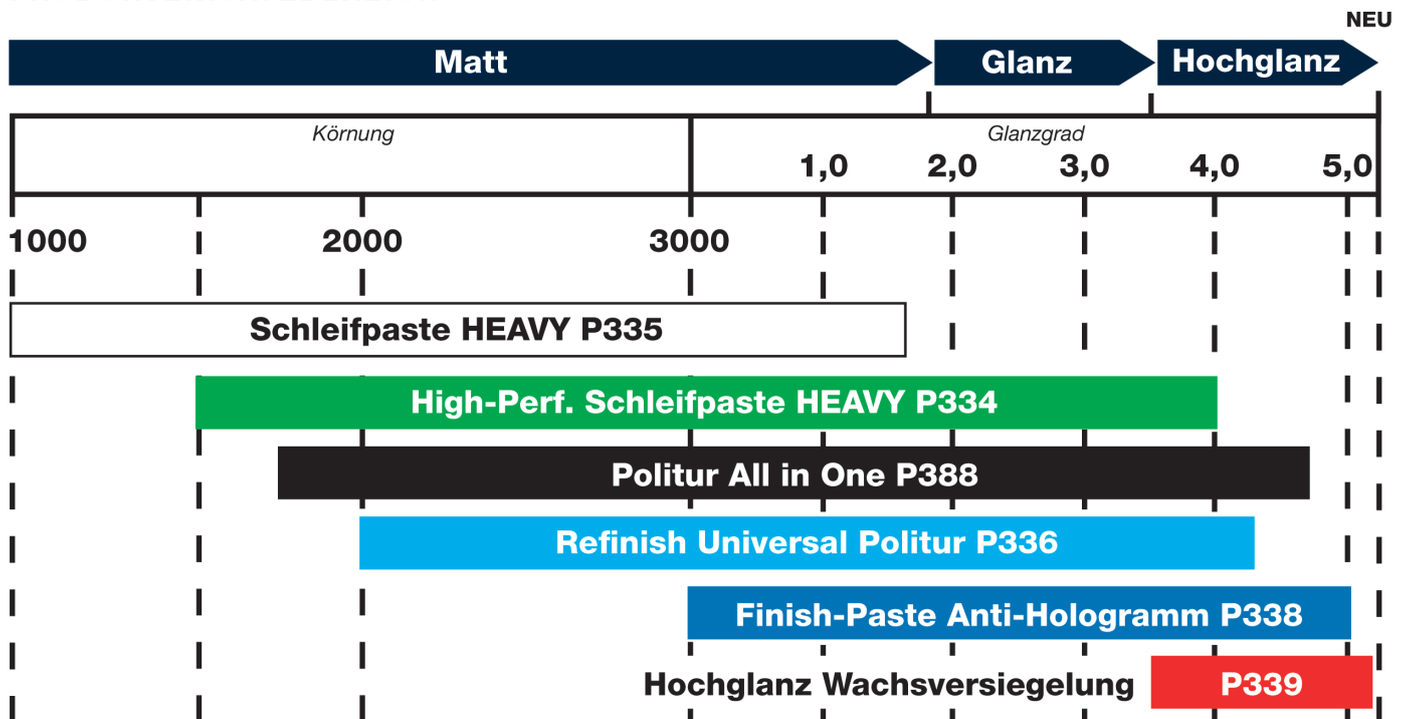
2. PRODUKTVORTEILE:

- hochwirksame Polymere, Carnauba Wachs sowie synthetische Wachse sorgen für einen maximalen Lackschutz
- maximaler Glanzzugewinn
- Wachs lässt sich selbst auf heißen Lackoberflächen problemlos auf- und abtragen ohne dabei zu schmierem
- Hochglanz-Wachsversiegelung hinterlässt im Gegensatz zu vielen Wachsen und Versiegelungen keine Mikrokratzer aufgrund hochwertiger Aluminiumoxide

3. VERARBEITUNGSHINWEISE:

1. Tragen Sie die ideale Menge Politur auf das Polierpad auf. Bei trockenem Polierpad sollte etwas mehr Politur verwendet werden.
2. Starten Sie die Poliermaschine.
3. Arbeiten Sie mit leichtem Druck und reduzieren Sie den Druck zum Abschluss des Polierprozesses.
4. Entfernen Sie die Rückstände mit einem Mikrofasertuch.
5. Empfohlene Verarbeitung: Exzentrische Arbeitsweise der Poliermaschine.

PRODUKTEINSATZBEREICH



P335 Schleifpaste HEAVY	P334 High-Perf. Schleifpaste HEAVY	P388 Politur All in One	P336 Refinish Universal Politur	P338 Finish-Paste Anti-Hologramm	P339 Hochglanz Wachsversiegelung	
HEAVY			MEDIUM		FINE	WAX

SCHLEIFPAPIERE DER KÖRNUNG AB

- P 1.500
- P 2.000
- P 2.500
- P 3.000
- P 5.000

LACKTYPEN

- frische OEM-Lacke auch kratzfest
- frische Reparaturlacke, kratzfest
- frische Reparaturlacke, nicht kratzfest
- gealterte / verwitterte Lacke

POLIERPADS

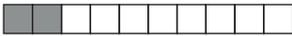
Schaumstoffe **Duo Handpad**

- hart
- mittelhart
- weich

POLIERMASCHINE

- rotativ 1.500 – 2.000 Umdrehungen
- exzentrisch (Hub > 4mm)

4. PRODUKTEIGENSCHAFTEN:

Aggressivität: 

Glanz:  +

5. PHYSIKALISCHE DATEN:

Dichte: 0,9 – 1,1 kg/l

Viskosität: 1 – 5 Pas

Farbe: weiß

pH-Wert: 8 – 10

5. LAGERUNG:

Bei Lagertemperaturen vorzugsweise zwischen 15°C und 25°C sind Originalgebinde ungeöffnet mindestens 24 Monate lagerfähig. Vor Frost schützen.

Die hierin enthaltenen Informationen beruhen auf den zum Erstellungszeitpunkt dieses Datenblattes (siehe Druckdatum) verfügbaren Daten, die nach Ansicht von Theo Förch GmbH & Co. KG als zuverlässig angesehen werden. Eine ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung für die Richtigkeit dieser Daten wird jedoch nicht übernommen. Theo Förch GmbH & Co. KG übernimmt ebenfalls keine Verantwortung hinsichtlich der Verwendung dieser Daten oder der erwähnten Produkte, Verfahren oder Geräte. Sie selbst müssen entscheiden, ob die Produkte für den von Ihnen geplanten Einsatz, für den Schutz der Umwelt sowie der Gesundheit und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und den Verwendern dieses Materials geeignet und vollständig sind. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Sie befreit den Käufer auch nicht von seiner eigenen Prüfung, erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung.

Wir empfehlen dringend, daß jeder Druckentwurf, der zur Erstellung von Etiketten, bedruckten Dosen oder Ähnlichem führen soll, an Theo Förch GmbH & Co. KG zur Überprüfung und endgültigen Freigabe zugestellt wird. Diese Produktinformation ersetzt jede Information zu dem gleichlautenden Produkt, welche vor dem oben ausgewiesenen Erstellungsdatum der obigen Produktinformation ausgestellt wurde.