



Technische Information

HIGH PERFORMANCE Speed Gloss 230

- Hochglanzpolitur -

Produktinformation

- Zügigkeit: 5 (1-10 min-max). Glanz: 8 (1-10 min-max).
- Geeignet zur Anwendung auf Original- und Reparaturlacken.
- Zur Entfernung mittlerer Schleifspuren (P2500), Lackdefekten, leichten Oxidationen und Kratzern.
- Ebenfalls als zweiter Schritt nach AUTOSOL® Power Cut anwendbar, um eventuelle Polierspuren zu entfernen und Hochglanz zu erzeugen.
- Geeignet für alle Lacke: Standard sowie kratzfeste Klarlacke (z.B. Ceramicoat).
- Silikonfrei, keine Füller.

Anwendung

Bei Standard "High Solid"-Lacken:

- weißes Polierpad zur Schleifspur- und Kratzerentfernung
- blaues Polierpad zur Hochglanzerzeugung

Bei kratzfesten oder stark gealterten Lacken:

- Lammfell zur Kratzer- und Oxidationsentfernung
- blaues Polierpad zur Hochglanzerzeugung

Geben Sie eine kleine Menge des Produktes auf die zu behandelnde Oberfläche. Bei der Verwendung neuer Pads, die Politur zuerst in das Pad einarbeiten. Verteilen Sie die Politur gleichmäßig auf der Oberfläche und starten Sie die Poliermaschine (Rotation 1500–2000 U/min). Polieren Sie mit leichtem/mäßigem Druck. Bearbeiten Sie nacheinander kleinere Flächen bis die Schleifkratzer entfernt sind. Entfernen Sie eventuelle Politurreste mit dem AUTOSOL® Mikrofaser Tuch. Bevor eine neue Fläche bearbeitet wird, neues Produkt auf das Pad bzw. die Oberfläche geben.

Hinweis

Zur Erzielung perfekten hologrammfreien Hochglanzes auf dunklen Lacken, empfehlen wir AUTOSOL® Final Finish kombiniert mit einem Exzenterpolierer als letzten Schritt.

Technische Daten

Form:	Flüssigkeit	Farbe:	Weiß		
Geruch:	Charakteristisch	Lagerung:	15-25°C	Dichte:	1,05 g/cm ³

Sicherheit und Gesundheit

Sicherheitsdatenblatt ist separat erhältlich.



Technische Information

HIGH PERFORMANCE Speed Gloss 230

- Hochglanzpolitur -

Zusätzliche Information

Art.-Nr.:01 036230

Flasche 1 l

VPE: 6

Die Angaben in dieser Technischen Information stützen sich auf den heutigen Stand der Kenntnisse und Erfahrungen und sollen dazu dienen, die Produkte im Hinblick auf etwaige Anwendungen und Sicherheitserfordernisse zu beschreiben. Diese Angaben stellen keine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften dar. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder Eignung für den konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.