

Produktinformationen

Produktname:

Polymer S

Produktgruppe:

Kleingebinde

Produktbeschreibung:

Die aus synthetische Hartwachsen und reaktiven Komponenten bestehende Einschrittpolitur verfügt über eine spezielle Gleitmittelkombination welche einen hohen Glanz und eine sehr gute Konservierung vermittelt.

Hand- und maschinenverarbeitbar.

Anwendungsgebiet:

Politur für stark verwitterte/verunreinigte Lacke. Lackpflege im Einschritt-Verfahren (Reinigung und Konservierung) alternativ zur 'klassischen' Systempflege mit Lackreiniger und Wachspolitur bzw. Hartwachs.

Chrom-Teile lassen sich ebenfalls ausgezeichnet reinigen und konservieren.

Verarbeitung:

Bei der Handverarbeitung wird die Polymer S mit einem Polytop Poliertuch auf die zu bearbeitende Lackfläche gleichmäßig aufgetragen und auspoliert. Nach dem das Produkt angetrocknet ist wird der Rückstand mit einem Polytop Microfasertuch entfernt.

Bei der Maschinenverarbeitung wird die Polymer S mit dem Polierschwamm auf die zu bearbeitende Lackfläche gleichmäßig aufgetragen und bei einer Drehzahl von 1.500-2.000 U/min auspoliert . Anschließend den angetrockneten Rückstand mit einem Polytop Microfasertuch entfernen.

Zu diesem Produkt empfehlen wir:

Politurflasche Art.-Nr. 229001, Poliervlies geschn. Art.-Nr. 704071, Poliertuch fix Art.-Nr. 204401, Microfasertuch Art.-Nr. 712001, Poliermaschinen;

Unser vollständiges Polierzubehör entnehmen Sie aus unserem Produktprogramm, Rubrik Zubehör.

Hinweise:

entfällt

Artikel-Nr.:	Verpackungseinh.:
--------------	-------------------

406500	500 ml Flasche
--------	----------------

111005	5 Ltr. Kanister
--------	-----------------



Stand: 02.03.2007 – Technische Änderungen vorbehalten
Weitere Informationen: EG-Sicherheitsdatenblatt