

SPEED & SHINE

Since 1937



Technisches Merkblatt

ROTWEISS Polierpaste

Beschreibung:

Die ROTWEISS Polierpaste wurde entwickelt um verwitterten Lack und viele stumpfgewordene Oberflächen aufzuarbeiten und Kratzer zu entfernen. Eignet sich für die manuelle und maschinelle Anwendung auf Lacken, Acryl, Metallen, GFK, Gelcoat und Kunststoffen. Sie verfügt über hochwertige homogene Schleifkörper und bietet daher hervorragende Ergebnisse bei leichter Verarbeitung. Flugrost und Oberflächenkratzer werden leicht auspoliert, blinde und verwitterte Lackschichten lassen sich entfernen. Die Polierpaste entfernt auch Insekten und verwitterte Oberflächen von Hartgummi, z.B. an Scheuerleisten. Die Polierpaste ist absolut wachs-, fett- und silikonfrei und eignet sich dadurch auch perfekt für anschließende Lackier- oder Folierarbeiten. Körnungsäquivalent = 6.000

Anwendung:

Schritt 1 - Reinigen

Reinigen Sie die Oberfläche am besten mit ROTWEISS Intensivreiniger. Wichtig ist es Schmutz, Staub, Fett und Wachs zu entfernen und die Oberfläche mit kalkarmem Wasser gründlich zu spülen.

Schritt 2 - Polieren

Abschnittsweise in Flächen, die auf einmal bearbeitet werden können, mit Hand oder Maschine polieren. Feucht halten, z. B. mit einem Wasserspray. Verarbeiten Sie das Material mit festem Druck und lassen Sie während des Poliervorgangs den Druck langsam nach. So gehen Materialreste in den Polierschwamm zurück. Verwenden Sie das Material sparsam und verarbeiten Sie dieses nach Möglichkeit vollständig.

Schritt 3 - Finishen

Produktreste mit nebelfeuchtem ROTWEISS Mikrofaser Tuch FEIN abnehmen. Oberfläche dann abschließend mit einer Versiegelung wie z. B. ROTWEISS Sprühwachs schützen.

Gefahrenhinweise:



Achtung

H315 Verursacht Hautreizungen.

H317 Kann allergische Hautreaktionen verursachen.

H319 Verursacht schwere Augenreizung.

H336 Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen.

H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Weitere Hinweise zum Umgang mit unseren Produkten und zur Entsorgung entnehmen Sie bitte dem aktuellen SICHERHEITSDATENBLATT und ggf. den entsprechenden Merkblättern der Berufsgenossenschaft der chemischen Industrie.

SPEED & SHINE

Since 1937



Technisches Merkblatt

ROTWEISS Polierpaste

Technische Eigenschaften:

pH-Wert:	7,9
Farbe:	beige
Geruch:	Lösemittel, charakteristisch
Dichte:	1,14
Verarbeitungstemperatur:	+ 5°C – 30°C
Haltbarkeit: (Lagerung unter 25°C im ungeöffneten Behälter)	24 Monate

Inhaltsstoffe:

Destillates Petroleum
Limonen
Terpineol
Fatty acid
Aqua
Sodiumhydroxid
Silica
Alumina

Gebindegrößen:

Gebinde	Art.-Nr.	VE
100 ml Tube	1300	24 St.
150 ml Tube	1150	12 St.
200 ml Dose	1100	12 St.
750 ml Dose	1000	6 St.
6 kg Eimer	1200	1 St.