

NEOX

Metallpolitur

BESCHREIBUNG

Spezialprodukt zum Reinigen und Polieren aller Arten von Metalloberflächen.

TECHNICAL SHEET

EIGENSCHAFTEN

- Schäumendes Reinigungsmittel, das mit ultrafeinen Quarzpartikeln angereichert ist.
- Speziell entwickelt zur Entfernung von Oxidationen, Verfärbungen, Kratzern, Mattheit, Oberflächenfehlern, Kalkablagerungen usw. von Metallen und Legierungen wie Stahl, Edelstahl, Aluminium, Kupfer, Messing und Chrom.
- Dank der speziellen Formel auch ideal für die Reinigung und Politur von Silber, Kupfer, Messing usw., auf denen ein Anti-Patina-Film hinterlassen wird, der die Oberflächen langfristig vor Oxidation schützt.
- In der Fenster- und Türenindustrie wird es verwendet, um Kratzer und Schleifspuren auf Aluminiumoberflächen nach der Montage zu entfernen.
- Enthält keine korrosiven Substanzen, greift Kunststoffe nicht an, entfernt keine Farbe oder verfärbt Oberflächen, sicher für den Anwender.

ANWENDUNGSBEREICHE

- Metallbau
- Automobilindustrie
- Fenster- und Türenbau
- Montage

ANWENDUNG

- Dose einige Sekunden gut schütteln.
- Eine kleine Menge NEOX direkt auf die zu behandelnde Oberfläche sprühen.
- Mit einem trockenen Mikrofaser-Tuch in kreisenden Bewegungen reiben, bis die Oberfläche sauber ist.
- Rückstände von Schmutz und Oxidation entfernen.
- Mit einem trockenen Tuch auf Hochglanz polieren.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Erscheinungsbild	Cremige Flüssigkeit
Farbe	Elfenbein
Geruch	Leicht ammoiakhaltig
Flammpunkt	Nicht entflammbar
Druck bei 20°C	6 bar
Dichte 15°C	1.02 +/- 0.03 kg/lt

VERPACKUNG

Artikel-Nr.	926
Format	Aerosol 520 ml (netto 400 ml)
Karton	12 Stück
Palette	60 Kartone