

Produktinformation

BALLISTOL ALUMINIUM PRIMER

Produktmerkmale

Flüssigkeit – zur Vorbereitung auf eine Brünierung, für ein verbessertes Brünier-Ergebnis

Besonderheiten

In Tauch- oder Streichverfahren anwendbar
Entfernt unsichtbare Oxidschicht von Aluminium
Verbessert das Brünier-Ergebnis

Anwendung / Praxistipps

Beim Brünieren handelt es sich nicht um ein Beschichten, sondern um ein Verfärben von Material durch Oxidation. Ein Primer bereitet die Oberfläche vor und sorgt für die optimale Funktion der Brünierung. Auch bei speziellen Alu-Legierungen. Der Primer wird vor der Brünierung aufgetragen, um ein optimales Brünier-Ergebnis zu erzielen. Ein vorheriges Schleifen ist nicht nötig, wodurch eine enorme Zeitersparnis entsteht.



ES WIRKT.



Erhältlich als

Art. Nr.

50 ml	23125
1 Liter	23122
Aluminium-Brünier-Set	23936

Physikalische und chemische Merkmale

Aussehen: klar, flüssig

Geruch: geruchlos

pH-Wert: 1- 2 (25°C)

Flammpunkt: > 100 °C

Siedepunkt: > 100 °C

Dampfdruck: > 20 hPa (20°C)

Relative Dichte: ca. 1.06 g/cm³ Druck 1013 mbar

Löslichkeit in Wasser: leicht löslich

Viskosität: ca. 1 Pa*s (20°C)

Gefahrenhinweise

Enthält Schwefelsäure und Natriumfluorid. Kann gegenüber Metallen korrosiv sein. Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizung.

Wichtige Produktvorteile

- Erreicht verwinkelte, schwierige Ecken
- Verbessert Brünier-Ergebnis
- Einfache Anwendung
- Zeitersparnis, da vorheriges Schleifen nicht nötig ist



Weitere Produkte der BALLISTOL-Waffenpflegeserie

Aluminium-Brünierung
Kaltentfetter
GunCer Keramik-Waffenöl
Robla Solo MIL Laufreiniger
Schalldämpfer-Reiniger u.v.m.



BALLISTOL GmbH
Ballistolweg 1
84168 Aham
Tel. +49 (0) 8744 9699-0
Fax +49 (0) 8744 9699-99
info@ballistol.de
www.ballistol.de