



## Brünierpasten & Brüniergel BRÜNIMAT®



### Beschreibung:

Brünieren Sie kleine, mittelgroße bis große Metallflächen im Handumdrehen. Durch die Behandlung mit den verschiedenen BRÜNIMAT® Brünierpasten bzw. Gels erhalten Sie eine dauerhafte chemische Schwärzung. Auch zum Ausbessern von bearbeiteten, brünierten Teilen geeignet. Schöne Schwärzung in kürzester Zeit. Ideal für Werkzeugbau, Maschinenbau oder für die Waffenpflege.

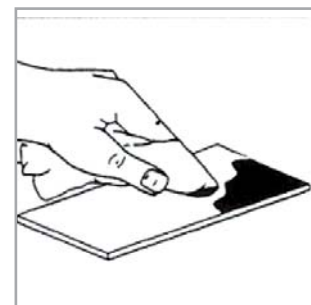
### BRÜNIMAT® - Sorten:

- **BRÜNIMAT®** (hellblau) Brünierpaste für Eisen, Guss und niedrig legierte Stähle. 50g **KBS 6000**, 150g **KBS 6001**, 300g **KBS 6002**
- **BRÜNIMAT® Antik** (blau) Brünierpaste für Kupfer, Messing und Bronze. 50g **KBS 6010**, 150g **KBS 6011**, 300g **KBS 6012**
- **BRÜNIMAT® Gel** Brüniergel für verzinkte Teile, 1Kg (Gel): **KBS 6023**
- **BRÜNIMAT® Gel** (grün) Brüniergel für Eisen, Guss und Stahl. 1Kg **KBS 6003**, 1Kg Brünierkit **KBS 6004**

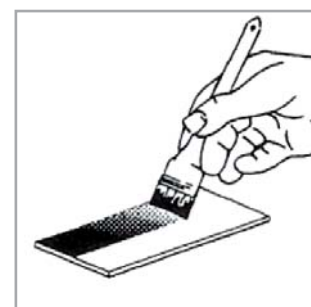
### Anwendung:

Die Teile müssen fett- und rostfrei sein

- Fläche gut entfetten (z.B. mit GIMA Kaltentfetter **KBS 1001**)
- Mit sauberem, feuchtem Tuch abwischen
- Fläche entrostet (z.B. mit KBS Beizpaste **KBS 2002** (zwingend für KBS 6023))
- Mit feuchtem Tuch abwischen
- **BRÜNIMAT®** mit sauberem Lappen, Schwamm oder Pinsel auf die Fläche gleichmässig auftragen und bis zur gewünschten Färbung einreiben. Die Ergebnisse sind Materialbedingt.
- **NEUTRALIX** Paste oder Spray mit feuchtem Lappen auftragen um den Schwärzungsvorgang zu stoppen. Nach kurzer Einwirkzeit abwischen.
- Zum Korrosionsschutz auf die Fläche Klarlack **KBS 4950**, Wachs oder **KBS 4000 Korrosionsschutzöl** auftragen
- Trocknen lassen



Mit Lappen auftragen



Mit Pinsel auftragen