

Leitfaden zur Lackreparatur für pulverbeschichtete Gussteile in Feinstruktur

Leitfaden zur Lackreparatur für pulverbeschichtete Gussteile in Feinstruktur

Hilfsmittel



Reiniger & Spachtelmasse



Spritz-Spachtel +
Schmirkelpapier P400



Schwamm & Lackier-Rolle



Entspr. Reparaturlack*

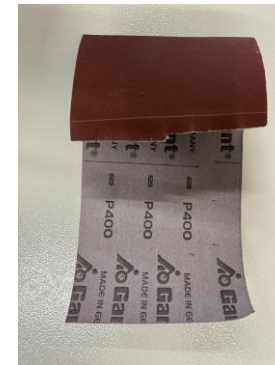
*Achtung: Spraydose nicht empfehlenswert!

Leitfaden zur Lackreparatur für pulverbeschichtete Gussteile in Feinstruktur



Reparable Fehlstellen (beispielhaft): Kratzer, kleine Abplatzungen

Fehlstellen mit Schmirgelpapier vor dem
Spachteln egalisieren und reinigen



Leitfaden zur Lackreparatur für pulverbeschichtete Gussteile in Feinstruktur



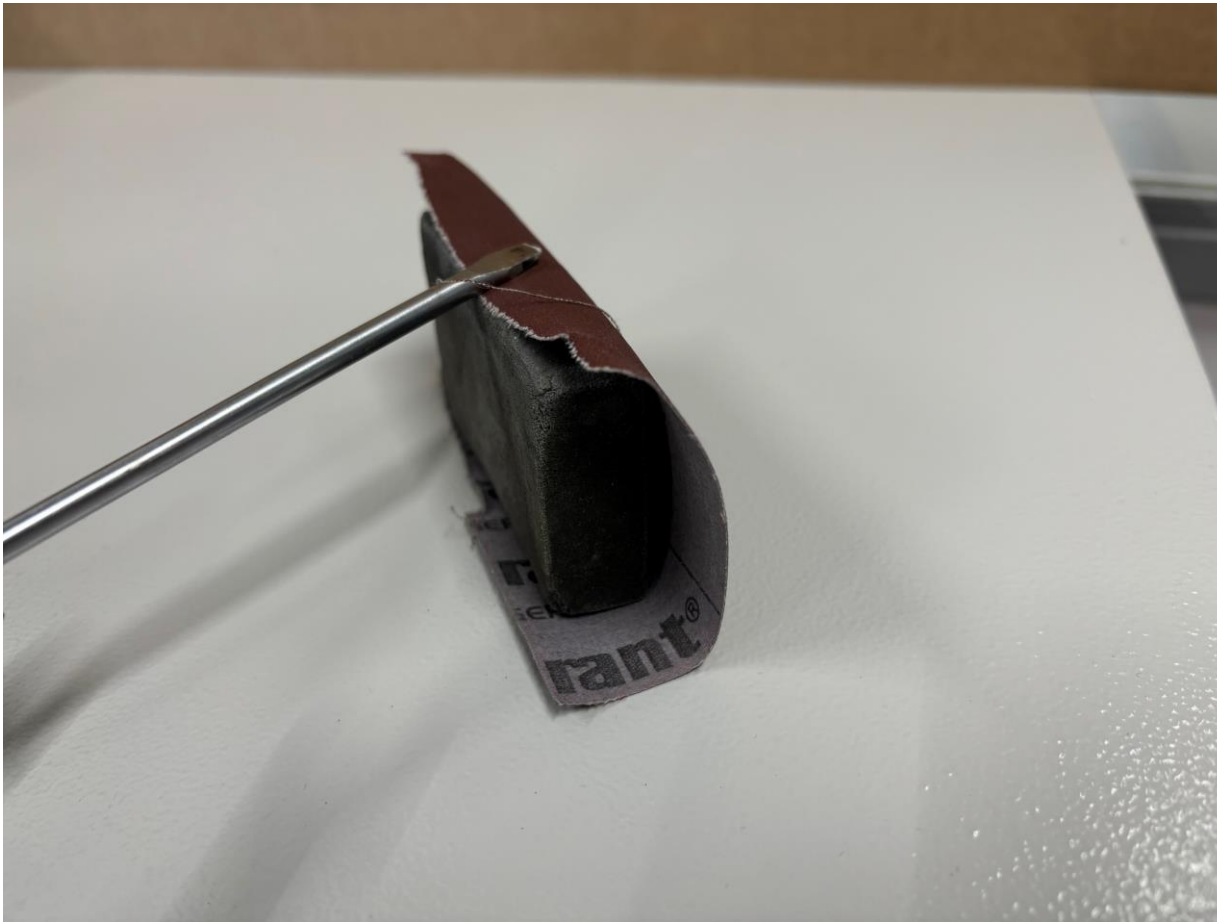
Spachteln größerer Fehlstellen mit
Spachtelmasse

Leitfaden zur Lackreparatur für pulverbeschichtete Gussteile in Feinstruktur

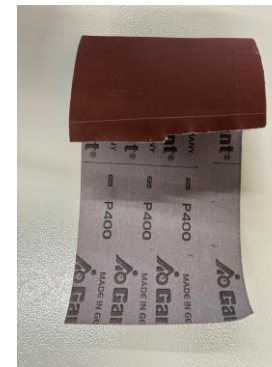


Spachteln feinere Fehlstellen mit Spritz-Spachtel

Leitfaden zur Lackreparatur für pulverbeschichtete Gussteile in Feinstruktur



Anschleifen der betreffenden Stellen



Leitfaden zur Lackreparatur für pulverbeschichtete Gussteile in Feinstruktur



Entfetten der des zu lackierenden Bereichs



Lackieren mittels tupfen mit Walze oder
Schwamm (Struktur-Effekt)

Leitfaden zur Lackreparatur für pulverbeschichtete Gussteile in Feinstruktur



Ergebnis



autonox
Robotics

KONTAKT

✉ info@autonox.com

☎ +49 7852 4273 0

📠 +49 7852 4273 111

🌐 www.autonox.com

ANSCHRIFT

📍 **autonox Robotics GmbH**

Industriestraße 1

77731 Willstätt

Deutschland