



Schichtsystem: **bero-plasma 101**

Beschichtungsverfahren: Plasmaspritzen

Beschichtungswerkstoff: Al₂O₃ / 3%TiO₂

Einsatzzweck: Gute Beständigkeit gegen abrasiven Verschleiss,
Gleitreibung und Oxidation bis ca. 1100°C
Chemisch beständig gegen die meisten Alkalien und Säuren

Schichteigenschaften: Schichten im Bereich Textil- und Synthetikindustrie zur Erzeugung von Oberflächen für Garnführungen aber auch als Schutzschicht in heißen und chemisch aggressiven Medien

Bearbeitung: ohne