

Berolina Metallspritztechnik Wesnigk GmbH

HVOF-, Plasma-, Kaltgas-, Flamm- und Lichtbogenspritzen
Metall-, Carbid- und Keramikbeschichtungen
www.metallspritztechnik.de



Berolina Metallspritztechnik Wesnigk GmbH, Pappelhain 30 - 31, D-15378 Hennickendorf

Schichtsystem:	bero-plasma 101
Beschichtungsverfahren:	Plasmaspritzen
Beschichtungswerkstoff:	Al ₂ O ₃ / 3%TiO ₂
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

Pappelhain 30-31
D-15378 Hennickendorf
fon +49 (0)33434 1550-00
fax +49 (0)33434 1550-01

Geschäftsführer
Dipl.-Ing. Reiner Wesnigk
Andreas Duda

Handelsregister
Amtsgericht Frankfurt/Oder
HRB 5380
USt.-ID DE 153663864

Berliner Volksbank
SEPA: DE06 1009 0000 2417 0110 08 BIC: BEVODE33XXX
Berliner Sparkasse
SEPA: DE24 1005 0000 1663 7108 36 BIC: BELADE33XXX

