

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-speed alu-sf
Beschichtungsverfahren:	HVOF - Drahtflammspritzen
Beschichtungswerkstoff:	Aluminium mit 6% Siliziumanteil
Schichthärte:	45 HV 0.3
Bearbeitung:	schleifbar, drehbar
Einsatzzweck:	vielseitig industriell anwendbar, Automobil- und Generatorenbau
Schichteigenschaften.	Beständig gegen atmosphärische-, chemische- und Hitzekorrosion, elektrisch leitfähig, gute Wärmeleitfähigkeit Durch die Beimengung von Silizium sind die Schichten härter und dichter als aus reinem Aluminium, allerdings auch etwas weniger korrosionsbeständig

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: BEVODEBBXXX
Berliner Sparkasse
SEPA: DE24 1005 0000 1663 7108 36 BIC: BELADEBEXXX

