



Produkt:	bero-seal URS
Anwendungszweck:	Versiegelung von Mikroporen im Gefüge thermisch gespritzter Schichten
Einsatztemperatur:	bis 200 °C
Eigenschaften:	Einkomponenten Allzweck-Siegler, beständig gegen Säuren, Basen und atmosphärische Korrosion. Es können sowohl metallische als auch keramische Schichten versiegelt werden. URS bildet eine schwarze, harte und glänzende Oberfläche, ist sehr schlagfest und abrasionsbeständig und weist einen dielektrischen Widerstand von 980 Volt pro 100µm auf. Der Siegler widersteht anorganischen und organischen Säuren, Basen, Wasser und vielen organischen Lösungsmitteln, sowie den meisten Kohlenwasserstoffen. Es ist zu vermeiden, dass er über längere Zeit dem Sonnenlicht ausgesetzt wird