



Schichtsystem:	bero-inert solder
Beschichtungsverfahren:	Flammspritzverfahren mit inertem Zerstäubergas (z.B. Stickstoff)
Beschichtungswerkstoff:	Lotwerkstoffe je nach Anwendung, z.B. Ag, Cu, Sn, eutektische Silberlegierungen
Schichthärte:	je nach Werkstoff
Bearbeitung:	Löten
Einsatzzweck:	Beschichtung von Bauelementen mit Lotwerkstoffen zum direkten Löten, auch im Vakuum ohne Flussmittel
Schichteigenschaften:	direkter Kontakt von oxidarmen Lotwerkstoffen mit den zu verbindenden Substraten ergibt sehr feste, porenfreie Lötverbindungen mit guten elektrischen Eigenschaften und hoher Wärmeleitfähigkeit