



Schichtsystem:	bero-arc marine
Beschichtungsverfahren:	Lichtbogenmetallspritzverfahren
Beschichtungswerkstoff:	Aluminium-Magnesium AlMg5
Schichthärte:	40 HV 0.3
Bearbeitung:	Anstrich
Einsatzzweck:	Sehr guter Korrosionsschutz von Stahlbauteilen gegenüber Seewasser und schwach alkalischen Lösungen, Anwendungen im Off-Shore-Bereich.
Schichteigenschaften.	bei Schichtdicken von ca. 300 µm sehr effektiver Korrosionsschutz von Stahlbauteilen im Schiffbau und Off-Shore-Bereich