

Sehr geehrte Damen und Herren,

die von uns zur Verarbeitung verwendeten metallischen Werkstoffe verfügen über Bescheinigungen gemäß der Norm PN-EN 10204 -2.2 oder -3.1.

Zur Sicherstellung der sehr hohen Qualitätsanforderungen an unsere Produkte haben wir die Zertifizierung unserer Fertigungsstätte durch den TÜV Rheinland vornehmen lassen und die Zertifizierung für die Bauproduktfertigung der Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis **EXC2 nach Norm 1090-2:2008+A1:2011** und das Schweißzertifikat gemäß der Ausführungsklasse **EXC2 nach DIN EN 1090-2 Norm** erlangt.

Es besteht auch eine umfassende Zusammenarbeit mit dem Institut für Schweißtechnik in 44100 Gliwice, ul.BI.Czeslawa 16/18 (Polytechnikum Gleiwitz). Es wird ständig sichergestellt, dass die in unserer Firma produzierten Stahl- und Metallkonstruktionen sowie alle damit verbundenen Arbeiten gemäß der DIN 18800-7 ausgeführt werden.

Unsere Feuerverzinkungen werden ausschließlich durch die Firma Seppeler Gruppe, Bahnhofstraße 55 in 33397 Rietberg gemäß der DIN EN ISO 1461 und unter Einhaltung der DAST-Richtlinie 022 ausgeführt.

Mit freundlichen Grüßen
EDIX-BaudeSIGN und Vertrieb