

ZERTIFIKAT

Dieses Schweißzertifikat ist eine Anlage zum Zertifikat Nr. **2499 – CPR -0114058-00-01** über die Konformität der Werkseigenen Produktionskontrolle und ist nur in Verbindung mit dem genannten Zertifikat im Geltungsbereich der Bauproduktenverordnung gültig.

Herstellwerk(e): PLONKA GmbH
Berglar 36
33154 Salzkotten

Maßgebende Betriebsstätte: wie vorstehend genannt

Technische Spezifikation: EN 1090-2:2011-10
EN 1090-3:2008-09

Ausführungsklasse: Stahltragwerke und Bausätze bis EXC2 nach EN 1090-2 sowie Aluminiumtragwerke und Bausätze bis EXC1 nach EN 1090-3

Schweißprozess(e): 111 – E – Lichtbogenhandschweißen
131 – MIG – Metall-Inertgasschweißen
135 – MAG – Metall-Aktivgasschweißen

Grundwerkstoff(e): S235, S275, S355 nach EN 10025-2
Werkstoffgruppen 21, 22 nach CR ISO 15608

Verantwortliche Schweißaufsicht: Siegfried Walter geb. 11.03.1958
Schweißfachmann (DVS)

Vertreter: N.N.

Bemerkungen: Innerhalb Deutschlands sind die jeweils gültige Bauregelliste und die zugehörige Anpassungsrichtlinie Stahlbau zu beachten.

Gültigkeitsbeginn: 25.03.2014

Nächste Überwachung: 24.03.2015 (Vor-Ort-Inspektion)

Zertifikats- Registrier- Nr.: SCH 0114058-00-01

Ausstellungsort/ -datum: Bonn, den 27.03.2014



Manfred Müller
Vorsitzender des Lenkungsgremiums



Andreas Otte
Leiter der Zertifizierungsstelle

