

Zertifikat

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011: System 2+

Zertifikatsnummer: **0035-CPR-C500**

Geltungsbereich: In Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauprodukten-verordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt:

Schweißzusatz (Zusätze und Pulver)

für das Schmelzschweißen metallischer Werkstoffe zur Verwendung in Metallbauwerken oder Metall-/Betonverbundbauwerke:

Drahtelektroden nach EN ISO 14171, EN ISO 26304

Fülldrahtelektroden nach EN ISO 17632, EN ISO 17634,

EN ISO 18276, EN ISO 24598, EN ISO 26304

Schweißpulver nach EN ISO 14174

Name und Anschrift des Herstellers: **ITW Welding GmbH
Spechtal 1a
D-67317 Altleiningen - Deutschland**

Herstellwerk: **Spechtal 1a
D-67317 Altleiningen - Deutschland**
Produktionsstätte des Herstellers

Prüfgrundlage: Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm: **EN 13479:2017**

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin beschriebenen Anforderungen erfüllt.

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat wurde erstmalig am **28. Juni 2006** ausgestellt und bleibt solange gültig, wie die in der harmonisierten Norm genannten Prüfmethoden und/oder Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle, zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, jedoch längstens bis **31. Juli 2025**.

Köln, 02. Oktober 2022

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notifizierte Stelle für Bauprodukte
(NB 0035)
Am Grauen Stein, 51105 Köln, Deutschland
e-mail: is@de.tuv.com




i.A. Dipl.-Ing. A. Makowka
Zertifizierungsstelle für Bauprodukte

Rev.3