## Zertifikat

## Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

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

Zertifikatsnummer:

0035-CPR-C609

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:

Geltungsbereich:

**Schweißzusatz** (Zusätze und Pulver)

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

Drahtelektroden und Schweißstäbe EN ISO 14343-A

Name und Anschrift des Herstellers: **INOXFIL S.A.** 

C / Paisos Baixos, 11-15, Poligono Industrial E-08700 Igualada, Barcelona, Spanien

Herstellwerk: Produktionsstätte des Herstellers C / Paisos Baixos, 11-15, Pol. Ind., E-08700 Igualada, Spanien

Prüfgrundlage:

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

EN 13479:2004

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

Gültigkeitsdauer:

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 09. Februar 2007 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. Januar 2016.

Köln, 12. Juni 2014

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



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

Rev.1a





