

CERTIFICATE

on the
Approval of a manufacturer of Welding Consumables pursuant to
VdTÜV-Merkblatt Schweißtechnik 1153:2012
Approval Testing of Welding Consumables

CORWELD PLUS Kft. **Balatoni ut. 21/E** **H-2049 Diósd - Hungary**

have furnished conclusive evidence of the proper application of their in-shop quality assurance procedures to approved welding consumables.

A survey covering the manufacturer's quality assurance system has been conducted by the undersigned Inspector of TÜV Rheinland Industrie Service GmbH proves that the requirements of the VdTÜV-Merkblatt are satisfied.

With this, the requirements for registration of your welding consumables in VdTÜV-Kennblatt 1000 is fulfilled.

This certificate is valid till December 31, 2020

The validity of the certificate may be extended by a new renewal of the approval acc. to VdTÜV 1153:2012.

Cologne, November 28, 2017
Revision 00

Certification Body
for Welding Consumables

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein
D-51105 Köln

Tel. +49-(0) 221 806 - 3010
Fax +49-(0) 221 806 - 1354
e-mail sandra.skrodol@de.tuv.com



A. Makowka
i.A. Dipl.-Ing. A. Makowka

Bescheinigung

über die laufende Überwachung eines Herstellers von Schweißzusätzen
gemäß VdTÜV-Merkblatt Schweißtechnik 1153:2012
Eignungsprüfung von Schweißzusätzen

Der Hersteller

CORWELD PLUS Kft.
Balatoni ut. 21/E
H-2049 Diósd - Ungarn

hat nachgewiesen, dass eine werksinterne Produktionskontrolle der eignungsgeprüften Schweißzusätze durchgeführt wird. Eine Überprüfung der werksinternen Aufzeichnungen und Prüfungen im Rahmen der Qualitätssicherung wurden vom Sachverständigen des TÜV Rheinland Industrie Service durchgeführt. Das Ergebnis der Überprüfung genügt den Anforderungen des VdTÜV-Merkblattes.

Die Voraussetzung für die Auflistung der Schweißzusätze im VdTÜV-Kennblatt 1000 ist somit gegeben.

Die Bescheinigung ist gültig bis 31. Dezember 2020

Zur Verlängerung der Gültigkeit ist eine wiederholende Überprüfung nach VdTÜV-Merkblatt Schweißtechnik 1153:2012 durchzuführen.

Köln, 28. November 2017
Revision 00

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Am Grauen Stein
D-51105 Köln

Tel. +49-(0) 221 806 - 3010
Fax +49-(0) 221 806 - 1354
e-mail sandra.skrodol@de.tuv.com

Zertifizierstelle für Schweißzusätze



A. Makowka
i.A. Dipl.-Ing. A. Makowka