

Certificat

de conformité du contrôle de la production propre à l'usine

conformément au règlement (UE) no. 305/2011:
système2+

Numéro de certificat: 0035-CPR-C900

Domaine d'application:

Conformément au règlement (UE) no. 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011 (règlement sur les produits de construction), le présent certificat porte sur le produit de construction suivant:

Métal d'apport (adjuvants et poudres)

pour le soudage par fusion de matériaux métalliques destinés à une utilisation dans des ouvrages métalliques ou des ouvrages en béton armé: **Fil d'apport selon EN ISO 14341-A, EN ISO 16834-A,**

EN ISO 21952-A, EN 14700

Fil d'apport et baguette d'apport selon EN ISO 14343-A, EN ISO 18273, EN ISO 18274

Baguette d'apport selon EN ISO 636-A, EN ISO 21952-A

Fil fourré selon EN ISO 17632-A, EN ISO 17634-A

EN ISO 18276-A

Fil d'apport pour le gaz selon EN12536

Fil des soudage sous flux selon EN ISO 14171-A

Nom et adresse du fabricant:

**DRAHPO Herstellung und Vertrieb von
Schweißzusatzwerkstoffen GmbH**

Glehner Heide 16

D - 41352 Korschenbroich-Glehn – Allemagne

Usine de fabrication:

Site de production du fabricant

Glehner Heide 16

D - 41352 Korschenbroich-Glehn – Allemagne

Réglementation et norme retenue:

Le présent certificat n'atteste que toutes les règles relatives à l'évaluation et à la vérification de la constance des performances décrites dans l'annexe ZA de la norme harmonisée: **EN 13479:2004** sont appliquées conformément au système 2+ et que le contrôle de la production propre à l'usine satisfait à toutes les exigences qui y sont décrites.

Durée de validité:

Le présent certificat a été délivré pour la première fois le **7. Juin 2011** et conserve sa validité tant que les méthodes de contrôle et/ou les exigences imposées au contrôle de la production propre à l'usine, stipulées dans la norme harmonisée et destinées à l'évaluation de la performance des critères définis, ne changent pas et que le produit ainsi que les conditions de fabrication dans l'usine ne subissent pas de changement important; sa validité est toutefois limitée au **31. Décembre 2021**.

Cologne, le 14. Janvier 2019

TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Organisme notifié pour les produits de construction (NB 0035)
Am Grauen Stein, 51105 Köln, Allemagne
Adresse électronique : is@de.tuv.com



A. Makowka
I.A. Dipl.-Ing. A. Makowka

Organisme notifié de certification des produits de construction

Rev 1a