

1. Code d'identification unique du produit de type :

UNE EN ISO 2560-A

2. Type, lot ou numéro de série, ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, tel qu'indiqué à l'article 11 (4) :

GW SPARK 1.11 (E6013) |||| Électrode rutile EN 2560-A : E 38 A RC 1 1
ÉLECTRODES E6013 |||| Électrode rutile EN 2560-A : E 38 A RC 1 1
GW SPARK 1.6013 (E6013) |||| Glöbal-weld blanc EN 2560-A : E 38 0 R 12
GW SPARK 1.18 (E7018) ||VAC-PAC|| Électrode basique EN 2560-A : E 42 4 B 4 2 H5
ÉLECTRODE E7018 ||VAC-PAC|| Électrode basique EN 2560-A : E 42 4 B 4 2 H5
GW SPARK 1.16 (E7016) ||VAC-PAC|| Électrode basique EN 2560-A : E 38 2 B 1 2 H10
ÉLECTRODE E7016 ||VAC-PAC|| Électrode basique spécial EN 2560-A : E 38 2 B 1 2 H10

3. Utilisations prévues du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, telle qu'établie par le fabricant :

Ouvrages métalliques de structure.

4. Nom, marque commerciale et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11(5) :

CHAVES BILBAO, S.L.- P.I. SARRIKOLA. C/BIZKARGI,6. LARRABETZU- BISCAYE- ESPAGNE.

Tél. : +34 944123456 – e-mail : info@chavesbao.com**5. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances, conformément à l'annexe V du RPC :**

System 2+

6. Norme harmonisée / Organismes notifiés :

Organisme de certification du contrôle de la production en usine n° 2449 – Verus Certificación S.L.

Il a effectué l'inspection initiale de l'usine, la surveillance, l'évaluation et le contrôle de la production en usine (FPC) et a délivré le certificat de conformité n° 2449/CPR/AC-CB73.

7. Performances déclarées :

	Mn	Mo	Ni	Cr	V	Nb	Cu
E6013	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E7018.1	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E7016	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E7024	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E6013	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3
E7018	<2,0	<0,2	<0,3	<0,2	<0,05	<0,05	<0,3

8. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes à celles du point 7.

La présente déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé par et au nom du fabricant :



Beatriz Andújar

Responsable Qualité et Environnement

Larrabetzu, le 15 Juin 2026.