

**1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**

UNE EN ISO 18273-A

**2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifizierung des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:**

HILO ER5356 ||S300|| Hilo Aluminio AlMg5 EN 18273: S Al 5356  
GW ROLLER 2.50 (ER5356) ||S300|| Hilo Aluminio AlMg5 EN 18273: S Al 5356  
HILO ER4043 ||S300|| Hilo Aluminio AlSi5 EN 18273: S Al 4043  
GW ROLLER 2.51 (ER4043) ||S300|| Hilo Aluminio AlSi5 EN 18273: S Al 4043  
HILO ER5183 ||S300|| Hilo Aluminio AlMg4,5Mn EN 18273: S Al 5183  
GW ROLLER 2.52 (ER5183) ||S300|| Hilo Aluminio AlMg4,5Mn EN 18273: S Al 5183  
VARILLA ER5356 |||| Varilla Aluminio AlMg5 EN 18273: S Al 5356  
GW STICK 3.50 (ER5356) |||| Varilla Aluminio AlMg5 EN 18273: S Al 5356  
VARILLA ER4043 |||| Varilla Aluminio AlSi5 EN 18273: S Al 4043  
GW STICK 3.51 (ER4043) |||| Varilla Aluminio AlSi5 EN 18273: S Al 4043  
VARILLA ER4047 |||| Varilla Aluminio AlSi12 EN 18273: S Al 4047

**3. Bestimmungsgemäße Verwendung des Bauprodukts gemäß der vom Hersteller festgelegten harmonisierten technischen Spezifikation:**

Stahlbaukonstruktionen.

**4. Name, Handelsmarke und Kontaktadresse des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:**

CHAVES BILBAO, S.L.- P.I. SARRIKOLA. C/BIZKARGI,6. LARRABETZU – BIZKAIA – SPANIEN.

Tel.: +34 944123456 – E-Mail: [info@chavesbao.com](mailto:info@chavesbao.com)**5. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit gemäß Anhang V der BauPVO:**

System 2+

**6. Harmonisierte Norm/Benannte Stellen:**

Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle Nr. 2449 – Verus Certificación S.L.

Diese Stelle hat die Erstinspektion des Werkes sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und die Konformitätsbescheinigung Nr. 2449/CPR/AC-CB73 ausgestellt.

**7. Erklärte Leistungen:**

	Si	Fe	Cu	Mn	Mg	Cr	Zn	Ti	Be	OTROS	TOTAL OTROS
<b>Al 5356</b>	0,25	0,4	0,1	0,05-0,2	4,5-5,5	0,05-0,2	0,1	0,06-0,2	0,0003	0,05	0,15
<b>Al 4043</b>	4,5-6	0,8	0,3	0,05	0,05		0,1	0,2	0,0003	0,05	0,15
<b>Al 5183</b>	0,4	0,4	0,1	0,5-1	4,3-5,2	0,05-0,25	0,25	0,15	0,0003	0,05	0,15
<b>Al 4047</b>	11,0-13	0,8	0,3	0,15	0,1		0,2		0,0003	0,05	0,15

**8. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7.**

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Beatriz Andújar

Leiterin für Qualität und Umwelt

Larrabetzu, 25. März 2026.