



# CE-TANÚSÍTVÁNY

## ÜZEMI GYÁRTÁSSELLENŐRZŐ (ÜGYE) SZERVEZET FELÜGYELETÉRŐL 2102 H/CPR3-22 0236

Az Európai Parlament és Tanács (2011. március 9.) 305/2011/EU rendelete szerint kijelölt szervezet az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapításáról:

**TAM CERT Magyarország Vizsgáló és Tanúsító Kft.**  
1134 Budapest, Váci út 49. 6. emelet

NB 2102 számon bejelentett szervezet tanúsítja, hogy az alábbiakban megnevezett építési termék első alapvizsgálata és az üzemi gyártásellenőrző (ÜGYE) szervezet vizsgálata, a harmonizált szabványban előírt Vizsgálati Terv alapján megtörtént. Terméktanúsítóhely az üzem és az üzemi gyártásellenőrző (ÜGYE) szervezet alapvizsgálatát elvégezte és ellátja az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, értékelését és jóváhagyását.

**Gyártó:** Sárközi László e.v.  
H-9225 Dunakiliti, Belsőmajor út 4.

**Gyártó üzem(ek):** H-9225 Dunakiliti, Belsőmajor út 4.

**Építési termék / Kiviteli osztály:** Teherviselő alumíniumszerkezetek és építő készletek az EN 1090-3 szerinti EXC1 kiviteli osztályig méretezéssel (gyártás, vágás, lyukasztás, alakítás, hegesztés, felületvédelem, csavarozás).

**Gyártói nyilatkozat:** az EN 1090-1:2009+A1:2011 Táblázat A.1 Eljárás 1, Eljárás 2, Eljárás 3a

**CE Jelölési mód:** ZA.3.2, ZA.3.3 és ZA.3.4 EN 1090-1:2009+A1:2011 szerint

**Igazolás:** Az üzemi gyártásellenőrzés az alábbi harmonizált szabvány követelményeit teljesíti:

### EN 1090-1:2009+A1:2011 6.3 pont, B és ZA melléklet

Személyi és tárgyi feltételek az EN 1090-3 szabvány követelményeit teljesítik, lásd a jelentést:

### 2102 H/CPR3-22 0236 Auditjelentés

Ez a tanúsítvány igazolja, hogy az EN 1090-1:2009+A1:2011 harmonizált szabvány ZA mellékletében leírt teljesítményállandóság felülvizsgálatáról és kiértékeléséről szóló összes előírás a 2+ rendszernek megfelelően alkalmazásra kerül és az üzemi gyártásellenőrzés az itt előírt követelményeket teljesíti.

A fent megnevezett gyártó jogosult a **CE 2102** tanúsítási jel használatára.

**Érvényesség kezdete:** 2016.03.23.  
(Első vizsgálat dátuma)

**Felülvizsgálat dátuma:** 2022.03.31.

**Következő felülvizsgálat:** 2025.03.30.  
A következő felülvizsgálatnál új tanúsítvány kerül kiállításra.

**Érvényességi időszak:** Ez a tanúsítvány addig érvényes, amíg a harmonizált műszaki specifikáció követelményeiben, a gyártási körülményekben, vagy az üzemi gyártásellenőrzési rendszerben lényeges változás nem következik be.

**Nyilvántartási szám:** 2102 H/CPR3-22 0236

**Általános rendelkezések:** A TAM CERT Terméktanúsítóhely előírásai vannak érvényben – mindig az érvényes változatban.

**Kiállítás helye/-dátuma:** Budapest, 2022.03.31.

**Megjegyzések:** A kapcsolódó hegesztőüzemi tanúsítvány száma:  
2102 H/RH6-22 0235



**Dr. Gémes György András**  
Terméktanúsítóhely Vezető Helyettes



## CE-Zertifikat

### ÜBER WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE (WPK)

### 2102 H/CPR3-22 0236

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 /EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9 März 2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten /Angleichung von Gesetzen, Bestimmungen und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedsstaaten in Bezug auf Bauprodukten (Bauprodukten Verordnung -CPR), wird hiermit folgendes erklärt:

Das unten genannte Bauprodukt wurde durch den Hersteller im Herstellerwerk einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer Erstprüfung gemäß dem in der harmonisierten technischen Spezifikation vorgeschriebenen Prüfplan unterzogen

**Die notifizierte Stelle TAM CERT Magyarország Průfung und Zertifizierung GmbH.  
1134 Budapest, Váci Straße 49. 6. Stockwerk mit NB Kenn-Nummer: 2102**

hat die Erstprüfung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und führt die laufende Überwachung, Beurteilung und Bestätigung der werkseigenen Produktionskontrolle durch.

**Inverkehrbringer:** **Sárközi László e.v.**  
(Hersteller oder Bevollmächtigter) **H-9225 Dunakiliti, Belsőmajor út 4.**

**Herstellerwerk(e):** **H-9225 Dunakiliti, Belsőmajor út 4.**

**Produkt/Ausführungsklasse:** **Tragende Aluminiumbauteile und Bausätze bis zur Ausführungsklasse EXC1 nach EN 1090-3 mit konstruktiver Bemessung (Herstellung, Schneiden, Lochen, Formgeben, Schweißen, Oberflächenschutz, Schraubung).**

**Art der Herstellererklärung:** Verfahren 1, Verfahren 2 und Verfahren 3a nach Tabelle A.1 von EN 1090-1:2009+A1:2011  
**CE-Kennzeichnungsmethode:** ZA.3.2, ZA.3.3 und ZA.3.4 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

**Bestätigung:** Auf Grundlage der Bestimmungen der folgenden harmonisierten technischen Spezifikationen wurden alle Vorkehrungen zur Bestätigung der werkseigenen Produktionskontrolle erfüllt:

EN 1090-1:2009+A1:2011, Pkt. 6.3 und Anhang B und Anhang ZA  
Personelle und fertigungstechnischen Anforderung nach EN 1090-3  
(siehe Auditbericht: 2102 H/CPR3-22 0236)

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschreiben im Anhang ZA der Harmonisierten Norm EN 1090-1:2009+A1:2011 entsprechen System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Der oben benannte Hersteller ist berechtigt, das Zertifizierungszeichen **CE 2102** zu verwenden.

**Gültigkeitsbeginn:** 23.03.2016  
(Datum der Erstaussstellung)

**Datum des Überwachungsaudits:** 31.03.2022

**Nächste Überwachung:** 30.03.2025  
Nach der nächsten Überwachung wird ein neues Zertifikat erstellt.

**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat ist gültig, solange sich die Bestimmungen der harmonisierten technischen Spezifikationen, die Herstellungsbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.

**Zertifikatsnummer:** **2102 H/CPR3-22 0236**

**Allgemeine Bestimmungen:** Es gelten die Vorschriften der TAM CERT Zertifizierungsstelle in der jeweils gültigen Fassung.

**Ausstellungsort/-datum:** Budapest, 31.03.2022

**Bemerkungen:** Zugehörige Schweißzertifikatsnummer:  
**2102 H/RH6-22 0235 (Budapest, gültig bis 30.03.2025)**



**Dr. György András Gémes**  
Produktzertifizierungsstelle Leiter Vertreter