

Certificado de Conformidad del Control de Producción en Fábrica

1029 – CPR – ES2087208

En cumplimiento con el reglamento UE-305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo del 9 de marzo de 2011 (Reglamento de Productos de Construcción - RPC), este certificado aplica al producto de construcción

Perfiles de Aluminio Extrusionado, descrito en anexo.

puesto en el Mercado bajo el nombre o la marca de

EXTRUSION DE SAX, S.L. (EXTRUSAX, S.L.)
Autovía de Alicante, A-31, km 191, ES - 03630 Sax (Alicante)

y producido en la fábrica

EXTRUSION DE SAX, S.L. (EXTRUSAX, S.L.)
Avda. del Descubrimiento, 822 - 30820 Alcantarilla (Murcia)



Este certificado indica que todas las disposiciones relativas a la evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones descritas en el Anexo ZA de la norma

EN 15088:2005

bajo el sistema 2+ se han aplicado y que

el control de producción en fábrica cumple todos los requisitos descritos para estas prestaciones

Este certificado es válido desde 10 enero 2020 hasta 13 junio 2022, y permanecerá en vigor, mientras no cambien la norma armonizada, el producto de construcción, los sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones, o las condiciones de fabricación no sean modificadas significativamente, o sea suspendido o retirado por el organismo notificado de certificación de control de producción en fábrica.

Auditoría de recertificación "2 meses antes de la fecha de vencimiento"

Edición 2. Certificado desde 14 junio 2016.

Autorizado por

Luís Neves
Dirección de Certificación



SGS ICS – Serviços Internacionais de Certificação, Lda Notified Body 1029

Pólo Tecnológico de Lisboa, 6 piso 0, 1600-513 Lisboa – Portugal
T: +351 217104200; F: +351 217157527
e-mail pt.info@sgs.com www.sgs.pt

Página 1 de 2



Certificado de Conformidad del Control de Producción en Fábrica
1029 – CPR – ES20/87208

Anexo 1

Producto(s): Alcance detallado del producto.

CE
1029

Product Variant – Trade Mark	
EN 15088: 2005	Perfiles de Aluminio Extrusionado Aleación: AW6060 Tratamiento: T6 Aleación: AW6063 Tratamiento: T66

IPAC
acreditação

C0001
ISO/IEC 17065
Produtos

Certificate of Conformity of the Factory Production Control 1029 – CPR – ES20/87208

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

Extruded Aluminium Profiles, described in annex.

placed on the market under the name or trade mark of

EXTRUSION DE SAX, S.L. (EXTRUSAX, S.L.)

Autovía de Alicante, A-31, km 191, ES - 03630 Sax (Alicante)

and produced in the manufacturing plant

EXTRUSION DE SAX, S.L. (EXTRUSAX, S.L.)

Avda. del Descubrimiento, 822 - 30820 Alcantarilla (Murcia)



This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard(s)

EN 15088:2005

under system 2+ are applied and that

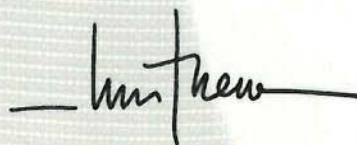
the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements

This certificate is valid from 10 January 2020 until 13 June 2022, and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body.

Re certification audit due before «2 months before expired date»

Issue 2. Certified since 14 June 2016.

Authorised by



Luís Neves
Certification Management



SGS ICS – Serviços Internacionais de Certificação, Lda Notified Body 1029

Pólo Tecnológico de Lisboa, 6 piso 0, 1600-513 Lisboa – Portugal

T: +351 217104200; F: +351 217157527

e-mail pt.info@sgs.com www.sgs.pt

Page 1 of 2



Certificate of Conformity of the Factory Production Control
1029 – CPR – ES20/87208

Annex 1

Product(s): Detailed scope of product.

CE
1029

Product Variant – Trade Mark	
EN 15088:2005	Extruded aluminum profiles. Alloy: AW6060 Treatment: T6 Alloy: AW6063 Treatment: T66