

AENOR

Certificado AENOR de Producto Puertas peatonales resistentes a la efracción



055/000083

AENOR certifica que la organización

FRANCISCO SANTOYO, S.L.

con domicilio social en CL SAN FRANCISCO DE BORJA, 11 46007 VALENCIA (España)

suministra Puertas peatonales resistentes a la efracción

conformes con UNE-EN 1627:2011 (EN 1627:2011)

Más información en el anexo al certificado.

Centro de producción PI LA PAHILLA. CL ELS CONILLS, PARCELAS 78 Y 79 46370 CHIVA (Valencia - España)

Esquema de certificación El esquema de certificación cumple con los criterios establecidos para el tipo nº 5 de la Norma ISO/IEC 17067:2013. El esquema, definido en el Reglamento Particular de AENOR RP 055.04, incluye ensayos iniciales del producto, inspección y comprobación del sistema de la calidad aplicado para su elaboración. Estas actividades se repiten periódicamente mientras el certificado no haya sido anulado.

Fecha de primera emisión 2014-02-06

Fecha de última emisión 2019-02-06

Fecha de expiración 2024-02-06



Rafael GARCÍA MEIRO
Director General

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR271

AENOR

Certificado AENOR de Producto Puertas peatonales resistentes a la efracción

055/000083

Anexo al Certificado

Nombre comercial	Clase de resistencia	Dimensiones mínimas (mm)	Dimensiones máximas (mm)
5008-E4	RC 4	1868 x 682 x 60	2158 x 972 x 60
5012-E4	RC 4	1868 x 682 x 60	2158 x 972 x 60
5308-E4	RC 4	1868 x 682 x 60	2158 x 972 x 60
5312-E4	RC 4	1868 x 682 x 60	2158 x 972 x 60

Fecha de primera emisión 2014-02-06
Fecha de última emisión 2019-02-06
Fecha de expiración 2024-02-06

Original Electrónico

AENOR INTERNACIONAL S.A.U.
Génova, 6. 28004 Madrid. España
Tel. 91 432 60 00.- www.aenor.com

Entidad de certificación de producto acreditada por ENAC con acreditación nº 01/C-PR271