



AENOR

Asociación Española de
Normalización y Certificación

CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 001 / 005285

AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 1/2
2011-03-05

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

PERFILES DE POLI (CLORURO DE VINILO) NO PLASTIFICADO (PVC-U) PARA LA FABRICACIÓN DE VENTANAS Y DE PUERTAS

UNPLASTICIZED POLYVINYLCHLORIDE (PVC-U) PROFILES
FOR THE FABRICATION OF WINDOWS AND DOORS

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

VEKAPLAST IBERICA, S.A.
CL LÓPEZ BRAVO 58 - PG IND VILLALONQUEJAR
09001 BURGOS (España)

y elaborado en

and manufactured in

CL LÓPEZ BRAVO, 58 - PG IND VILLALONQUEJAR
09001 BURGOS (España)

es conforme con

complies with

UNE-EN 12608:2003

Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 01.17.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP 01.17.

Fecha de concesión: **2010-06-18**
First issued on:

Fecha de renovación: **2011-03-05**
Renewed on:

Fecha de caducidad: **2016-03-05**
Expires on:


AENOR Asociación Española de Normalización y Certificación
El Director General de AENOR
General Manager



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 001 / 005285
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 2/2
2011-03-05

MARCA COMERCIAL: VEKA
TRADEMARK:

REFERENCIA REFERENCE	FIGURA FIGURE	COLOR COLOUR	GRUPO GROUP	CLASE (resistencia al impacto) CLASS (resistance to impact)	CLASE (espesor) CLASS (thickness)
101.086	Marco	Blanco	Principal	II	A
101.226	Marco	Blanco	Principal	II	A
102.113	Travesaño	Blanco	Principal	II	A
102.199	Batiente	Blanco	Principal	II	A
102.234	Batiente	Blanco	Principal	II	A
102.241	Travesaño	Blanco	Principal	II	A
103.196	Hoja	Blanco	Principal	II	A
103.232	Hoja	Blanco	Principal	II	A
103.236	Hoja	Blanco	Principal	II	A
103.238	Hoja	Blanco	Principal	II	A
103.239	Hoja	Blanco	Principal	II	A
103.240	Hoja	Blanco	Principal	II	A
103.244	Hoja	Blanco	Principal	II	A
103.245	Hoja	Blanco	Principal	II	A
103.275	Hoja	Blanco	Principal	II	A
107.029	Junquillo	Blanco	Auxiliar	No aplica	No aplica
107.059	Junquillo	Blanco	Auxiliar	No aplica	No aplica
107.075	Junquillo	Blanco	Auxiliar	No aplica	No aplica
107.076	Junquillo	Blanco	Auxiliar	No aplica	No aplica
107.121	Junquillo	Blanco	Auxiliar	N/A	N/A
107.122	Junquillo	Blanco	Auxiliar	N/A	N/A
107.210	Junquillo	Blanco	Auxiliar	N/A	N/A



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO Nº 001 / 004825
AENOR PRODUCT CERTIFICATE Nº

Pg. 1/2
2009-04-30

La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) certifica que el producto
The Spanish Association for Standardisation and Certification (AENOR) certifies that the product

**PERFILES DE POLI (CLORURO DE VINILO) NO PLASTIFICADO (PVC-U)
PARA LA FABRICACIÓN DE VENTANAS Y DE PUERTAS**

**UNPLASTICIZED POLYVINYLCHLORIDE (PVC-U) PROFILES
FOR THE FABRICATION OF WINDOWS AND DOORS**

detallado en la(s) página(s) siguiente(s),

detailed in the following page(s),

suministrado por

supplied by

VEKAPLAST IBERICA, S.A.
PI VILLALONQUÉJAR, CL LÓPEZ BRAVO, 58
09080 BURGOS (ESPAÑA)

y elaborado en

and manufactured in

DIESSELSTRASSE, 8
D-48324 SENDENHORST (ALEMANIA)

es conforme con

complies with

UNE-EN 12608:2003

Para conceder este Certificado, AENOR ha ensayado el producto y ha comprobado el sistema de la calidad aplicado para su elaboración. AENOR realiza estas actividades periódicamente mientras el Certificado no haya sido anulado, según se establece en el Reglamento Particular RP 01.17.

In order to grant this Certificate, AENOR has tested the product and has verified the quality system used in its manufacture. AENOR performs these tasks periodically while the Certificate has not been cancelled, in accordance with the stipulations of the Specific Rules RP 01.17.

Fecha de concesión: **2009-02-03**
First issued on:

Fecha de renovación: **2009-04-30**
Renewed on:

Fecha de caducidad: **2014-04-30**
Expires on:


El Director General de AENOR
General Manager



CERTIFICADO AENOR DE PRODUCTO N° 001 / 004825
AENOR PRODUCT CERTIFICATE N°

Pg. 2/2
2009-04-30

MARCA COMERCIAL: VEKA
TRADEMARK:

REFERENCIA REFERENCE	FIGURA FIGURE	COLOR COLOUR	GRUPO GROUP	CLASE (resistencia al impacto) CLASS (resistance to impact)	CLASE (espesor) CLASS (thickness)
101.085	Marco	Blanco	Principal	II	A
101.214	Marco	Blanco	Principal	II	A
101.235	Marco	Blanco	Principal	II	A
102.084	Hoja	Blanco	Principal	II	A
102.196	Batiente	Blanco	Principal	II	A
102.235	Travesaño	Blanco	Principal	II	A
102.241	Travesaño	Blanco	Principal	II	A
103.229	Hoja	Blanco	Principal	II	A
103.232	Hoja	Blanco	Principal	II	A
103.235	Hoja	Blanco	Principal	II	A
103.236	Hoja	Blanco	Principal	II	A
103.239	Hoja	Blanco	Principal	II	A
103.240	Hoja	Blanco	Principal	II	A
107.591	Junquillo	Blanco	Auxiliar	No aplica	No aplica

