



**Certificación**  
Concedida a

**GRUPO CORTIZO**

CRTA PADRON-NOIA KM 2 - 15901 - PADRON - A CORUÑA - ESPAÑA

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:

**NORMA**

**ISO 9001:2015**

El Sistema de Gestión se aplica a:

**EXTRUSIÓN, VENTA Y DISTRIBUCIÓN DE ALUMINIO INDUSTRIAL, MECANIZADO Y ANODIZADO BRILLO QUÍMICO.**

Número del certificado: ES019218-4  
Aprobación original: 12-04-2019  
Certificado en vigor: 18-01-2021  
Caducidad del certificado: 12-04-2021

Bureau Veritas Certification  
C/Valpuedra Primera 23-24 Edificio Celta, 28018 Alcobendas - Madrid España

**Certificación**  
Concedida a

**ALUMINIOS CORTIZO SA**

LUGAR EXTRAMUNDI S/N - 15901 - PADRON - A CORUÑA - ESPAÑA

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:

**NORMA**

**OHSAS 18001:2007**

El Sistema de Gestión se aplica a:

**PRIMERA TRANSFORMACIÓN Y TRATAMIENTO DE ALUMINIO. COMERCIALIZACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ALUMINIO Y PVC**

Número del Certificado: ES077017-3  
Aprobación original: 11-04-2015  
Auditoría de certificación/re-novación: 21-03-2019  
Caducidad de ciclo anterior: 10-04-2019  
Certificado en vigor: 11-04-2019  
Caducidad del certificado: 11-04-2021

Bureau Veritas Certification  
C/Valpuedra Primera 23-24 Edificio Celta, 28018 Alcobendas - Madrid España

**Certificación**  
Concedida a

**ALUMINIOS CORTIZO SA**

LUGAR EXTRAMUNDI S/N - 15901 - PADRON - A CORUÑA - ESPAÑA

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma:

**NORMA**

**ISO 14001:2015**

El Sistema de Gestión se aplica a:

**DISEÑO DE SISTEMAS DE ALUMINIO PARA ARQUITECTURA, PRIMERA TRANSFORMACIÓN Y TRATAMIENTO SUPERFICIAL DEL ALUMINIO, COMERCIALIZACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE PERFILES Y SISTEMAS DE ALUMINIO Y PVC, RECOGIDA, TRANSPORTE Y VALORIZACIÓN DE METALES.**

Número del certificado: ES111817-1  
Aprobación original: 15-04-2017  
Auditoría de certificación/re-novación: 23-09-2020  
Caducidad de ciclo anterior: 14-04-2020  
Certificado en vigor: 18-01-2021  
Caducidad del certificado: 14-04-2023

Bureau Veritas Certification  
C/Valpuedra Primera 23-24 Edificio Celta, 28018 Alcobendas - Madrid España

**Autorización para el uso de la marca de calidad**



certifica que

**ALUMINIOS CORTIZO, S.A.U.**  
Carretera Padrón a Noia, Km. 2  
Extramundi, s/n  
ES - 15901 Padrón (A Coruña)

**Número de licencia: 1027**

está autorizada a utilizar la marca de calidad arriba indicada, de acuerdo con el Reglamento de Uso de la Marca de Calidad para ANODIZADO ARQUITECTÓNICO descripto en la vigente edición de las Directrices para la marca de calidad QUALANOD para el anodizado del aluminio en medio ácido sulfúrico (Edición 01.01.2021). El anodizado arquitectónico es uno de los cuatro tipos de anodizado contemplados en las Especificaciones.

Fecha de emisión de la licencia: 01.04.1992  
Período de validez de la licencia: hasta el 31.12.2021  
Zurich, 23 de noviembre de 2020

QUALANOD  
M. C. Panam  
Presidente

INSTITUCIÓN DE CERTIFICACIÓN  
Mónica Cerber  
General Secretary



**CERTIFICADO**



para un LACADOR

autoriza mediante este documento a

**ALUMINIOS CORTIZO, S.A.**  
Ctra. de Padrón a Noia, Km 2  
Extramundi s/n  
15901 Padrón (A Coruña)  
Spain

a utilizar la Marca de Calidad conforme a lo dispuesto en la edición 2021 de las Especificaciones QUALICOAT, en vigor desde el 1 de enero de 2021.

Nº de licencia: 402  
Fecha de emisión: 27.06.1988  
Válida hasta: 31.12.2021

Zurich, 1 de enero de 2021

QUALICOAT  
M. C. Panam  
Mohammed C. Panam  
Presidente

Sue C. C. Parodi  
Directora General

**CERTIFICADO**



Para un DECORADOR

autoriza mediante este documento a

**ALUMINIOS CORTIZO, S.A.**  
Ctra. de Padrón a Noia, Km. 2 - Extramundi s/n  
15900 Padrón (A Coruña)  
Spain

Para utilizar la marca de calidad de acuerdo con las Especificaciones para la decoración de aluminio lacado para fines arquitectónicos (Áreas de las Especificaciones QUALICOAT 2021)

Licencia No.: ES-0014  
Fecha de emisión: 20.05.2010  
Válida hasta: 31.12.2021

Zurich, 26 de enero de 2021

QUALICOAT  
M. C. Panam  
Mohammed C. Panam  
Presidente

Sue C. C. Parodi  
Managing Director



Muestra ensayada por / Sample tested by  
ALUMINIOS CORTIZO S.A.U.

**Transmitancia / Transmittance**

**$U_w \geq 0,9$  (W/m<sup>2</sup>K)**

Consultar tipología, dimensión y vidrio.  
Consult typology, dimensions and glass.

**Aislamiento acústico / Accoustic insulation**

Máximo acristalamiento  
Maximum glazing **54 mm**

Máximo aislamiento acústico  
Maximum accoustic insulation **Rw = 38 dB**

Secciones Sections	Espesor perfilería Profile thickness	
Marco / Frame	70 mm	Puerta / Door 2,0 mm
Hoja / Sash	70 mm	

Longitud varilla poliamida  
Polyamide strip length **24 mm**

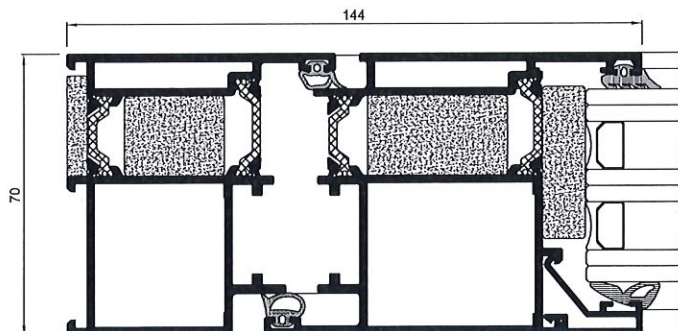
**Categorías alcanzadas en banco de ensayos  
Categories achieved at test centre**

Permeabilidad al aire / Air permeability  
**(UNE-EN 12207): Clase / Class 4**

Estanqueidad al agua / Water tightness  
**(UNE-EN 12208): Clase / Class 6A**

Resistencia al viento / Wind resistance  
**(UNE-EN 12210): Clase / Class C4**

Ensayo de referencia ventana 1,20 x 2,30 m, 1 hoja.  
Reference test 1,20 x 2,30 m, 1 sash.



**Resistencia al impacto de cuerpo blando  
Resistance to mild impact**

Ensayo realizado según norma UNE-EN 13049  
Test carried out according to norm EN 13049

**Clase / Class 5 (máx / max)**

Ensayo de referencia puerta 1,80 x 2,20 m. 2 hojas.  
Vidrio laminar 3+3.

Test on door reference 1,80 x 2,20 m. 2 sashes.  
Laminated glass 3+3

**Resistencia a aperturas y cierres repetidos  
Resistance to repeated openings and closings**

Test carried out according to norm EN 1191  
Ensayo realizado según norma UNE-EN 1191

**1.000.000 ciclos / cycles**

Ensayo de referencia puerta 2,10 x 2,20 m. 2 hojas.  
Test on door reference 2,10 x 2,20 m. 2 sashes.

**Acabados / Finishes**

Posibilidad bicolor / Possibility of dual colour  
Lacado colores (RAL, moteados y rugosos) / Colour powder coating (RAL, mottled & rough)  
Lacado imitación madera / Wood effect powder coating  
Lacado antibacteriano / Anti-bacterial powder coating  
Anodizado / Anodized

**Posibilidades de apertura  
Opening possibilities**

Interior: practicable de 1 y 2 hojas.  
Exterior: practicable de 1 y 2 hojas.  
Vaivén: de 1 y 2 hojas.  
Automática: practicable interior y exterior de 1 hoja.

Open in: Side hung 1 & 2 sashes.  
Open out: Side hung 1 & 2 sashes.  
Swing: 1 & 2 sashes.  
Automatic opening: internal and external hinged single sash.

**Dimensiones máximas/hoja  
Maximum dimensions/sash**

<b>PUERTA DOOR</b>	<b>PUERTA BISAGRAS OCULTAS HIDDEN HINGES DOOR</b>
Ancho / Width (L) = 1800 mm	Ancho / Width (L) = 1500 mm
Alto / Height (H) = 3000 mm	Alto / Height (H) = 2700 mm

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.  
Consult maximum weight and dimensions in accordance to typology.

**Peso máximo/hoja** 220 Kg  
**Maximum weight/sash** 120 Kg Bisagras ocultas  
Hidden hinges



Diego Piñeiro Janeiro  
Director de I+D+i / R&D Manager