





El nuevo estilo de vida, el ahorro, la seguridad, el confort y la calidad son su principal preocupación. Nosotros le acompañamos en la concepción, creación y personalización de su hogar. Nuestros productos están pensados y adaptados a todos sus proyectos. En este catálogo le proponemos una gama de productos que le permitirá la mejor elección para la entrada en su hogar. El objetivo de nuestro departamento de I+D+I es la mejora continua de nuestros productos tanto en su aspecto estético como térmico y acústico. Por otro lado, nuestro departamento de CRM se encarga de escuchar sus inquietudes que nos hacen seguir trabajando con ilusión, día tras día, para continuar en esta bonita aventura.

Les nouveaux styles de vie, les économies d'énergie, la sécurité, le confort et la qualité sont votre principale préoccupation. Nous vous accompagnons dans la conception, la création et la personnalisation de votre habitat. Nos produits sont pensés et adaptés à tous vos projets. Dans ce catalogue, nous vous proposons une gamme de produits que vous permettra, la meilleure choix pour l'entrée de votre habitat. L'objectif de notre bureau R+D\*, est d'améliorer nos produits dans l'aspect esthétique, thermique et acoustique. D'autre part, notre département de CRM, s'occupe d'écouter vos préoccupations. Vos questions nous encourage, jour après jour, à continuer dans cette belle aventure.

The new style of our life, the cost savings, the security, the comfort and the quality, is your main concern. We accompany you in your conception, creation and personalization of your home. Our products are designed and adapted to all your projects. In this catalog, we propose a range of products that will allow the best choice for the entry of your home. The objective of our R+D+I department, is continuously improving our products, in the aesthetic, thermal and acoustic aspect. On the other hand, our CRM department is in charge of listening your concerns, and this is what encourages us to continue working with enthusiasm, day after day, to continue in this beautiful adventure.



Jose Antonio  
PRIETO RODRIGUEZ  
Fundador y Presidente de  
Aluporta  
Fondateur et PDG  
d'Aluporta  
Founder and manager of  
Aluporta

## NUESTRA FUERZA: SU ESCUCHA

En 1969 creé la empresa pionera de Aluporta, especializada en la venta de accesorios y maquinaria para la fabricación de ventanas y puertas en aluminio. 20 años después, con la creación de una empresa para la fabricación de paneles en fibra de vidrio, he querido dar respuesta al mercado de la puerta de entrada. En 1994, creé Aluporta, lo que me permitió fabricar los paneles de aluminio usando un sistema de inyección de espuma de poliuretano a alta densidad, única en Europa incluso en la actualidad.

Los 8.000m<sup>2</sup> de mi factoría me han permitido centralizar el conjunto de la fabricación de los paneles y de ofrecer una calidad a mis productos imposible en un sistema de sub-contratas tan de moda en la actualidad y la producción de 12.000 unidades anuales me ha demostrado que el camino elegido ha sido el correcto.

## NOTRE FORCE : VOTRE ÉCOUTE

En 1969 je crée la maison mère d'Aluporta, spécialisée dans la vente d'accessoires et de machinerie pour la fabrication de fenêtres et portes en aluminium. 20 ans après, avec la création d'une usine de panneaux de remplissage en fibre de verre, j'ai donné réponse au marché de la porte d'entrée. En 1994, j'ai constitué Aluporta, ce qui me permis la fabrication des panneaux en aluminium avec un système d'injection en mousse de polyuréthane haute densité, unique en Europe même dans l'actualité.

Avec 8.000m<sup>2</sup>, mes installations centralisent la fabrication, la production et l'assemblage de la totalité de mes produits, ce qui me permet un contrôle de la qualité de mes produits et la maîtrise des délais rare dans un monde où la sous-traitance est à l'ordre du jour, et la production de 12.000 unités par an, ma démontré que le choix est le bon.

## OUR STRENGTH: YOUR LISTENING

In 1969, I created the pioneering from Aluporta, company specializing in the sale of accessories and machinery for the manufacture of fiberglass panels. 20 years later, with the creation of a company for the manufacture of fiberglass panels, I wanted to respond to the entrance door market. In 1994, I created Aluporta, which allowed me to produce aluminum panel doors, using a foam injection system of high density polyurethane, unique in Europe, even today.

With 8.000 m<sup>2</sup> of my factory, allowed me to centralize the whole manufacturing of the panels and to offer a quality to my products, and this is impossible, in a system of sub-contractors so fashionable today. The production of 12.000 units, showed me the way I choosed, was the correct one.

# INDICE / INDEX



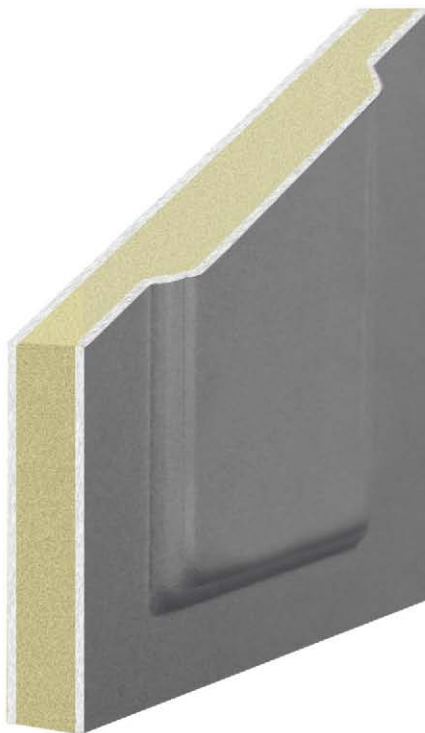
MODELO	SERIE PAG	MODELO	SERIE PAG	MODELO	SERIE PAG
Actinio	SEV 129	Cromo	SEV 139	Nemesis	SMO 058
Adonis	SEM 008	Cronos	SMO 038	Neon	SEV 118
Afrodita	SMO 034	Cupido	SEM 024	Neptuno	SEM 018
Ambar	SEV 157	Demeter	SAP 097	Niquel	SEV 126
Andromeda	SMP 074	Dionisos	SAP 098	Osmio	SEV 122
Antigona	SEM 009	Dubrio	SEV 140	Paladio	SEV 151
Apolo	SMO 035	Eridano	SMP 080	Pandora	SEM 013
Aquiles	SRU 030	Eros	SMO 052	Pegaso	SMP 092
Ares	SMO 044	Escandio	SEV 141	Perseo	SMP 089
Argon	SEV 117	Estaño	SEV 142	Persepone	SMO 040
Artemisa	SMO 062	Estroncio	SEV 143	Peta	SER 158
Astato	SEV 117	Fama	SMO 063	Platino	SEV 114
Atenea	SMO 036	Febo	SRU 031	Plomo	SEV 119
Atlas	SAP 096	Fenix	SMP 082	Polonio	SEV 108
Atropos	SMO 046	Fluor	SEV 144	Polux	SMO 067
Aurora	SMO 048	Fortuna	SMO 064	Poseidon	SMO 068
Azufre	SEV 130	Fosforo	SEV 115	Potasio	SEV 152
Baco	SMO 034	Francio	SEV 145	Radon	SEV 110
Bario	SEV 125	Galio	SEV 146	Rodio	SEV 127
Berilio	SEV 131	Giga	SER 158	Rubidio	SEV 153
Bismuto	SEV 123	Grayas	SAP 099	S 113	SEC 159
Boreas	SEM 026	Grulla	SMP 088	S 213	SEC 159
Boro	SEV 115	Hades	SMO 065	S 313	SEC 159
Buril	SMP 076	Hefestos	SAP 100	S 413	SEC 159
Cadmio	SEV 132	Helio	SEV 106	Selenio	SEV 154
Calcio	SEV 133	Hera	SAP 101	Servicio	ABC 000
Calipso	SEM 014	Heraclès	SMO 039	Silicio	SEV 116
Carbono	SEV 116	Hercules	SRU 030	Sodio	SEV 155
Cassandra	SMO 070	Hermes	SMO 066	Talia	SMO 060
Casiopea	SMP 086	Hestia	SMO 054	Teluro	SEV 156
Castor	SMO 034	Hierro	SEV 147	Tera	SER 158
Cefeo	SMP 087	Icaro	SAP 102	Terpsicore	SMO 041
Centauro	SMP 090	Indio	SEV 148	Titanio	SEV 124
Ceres	SEM 016	Iris	SAP 103	Torio	SEV 157
Cesio	SEV 120	Juno	SEM 020	Tucan	SMP 084
Cinc	SEV 134	Jupiter	SEM 011	Tulio	SEV 157
Circe	SEM 010	Laquesis	SMO 056	Urano	SMO 042
Circonio	SEV 135	Litio	SEV 121	Vanadio	SEV 128
Clio	SMO 037	Magnesio	SEV 119	Venus	SEM 015
Cloro	SEV 136	Manganeso	SEV 149	Vesta	SEM 022
Cloto	SMO 050	Mega	SER 158	Vulcano	SEM 015
Cobalto	SEV 137	Mercurio	SEV 150	Xenon	SEV 112
Cobre	SEV 138	Micro	SER 158	Yodo	SEV 113
Cochero	SMP 078	Minerva	SEM 015	Zeus	SMO 043
Coral	SEV 157	Morfeo	SEM 012		
Cripton	SEV 118	Nano	SER 158		

# INDICE / INDEX



EMBUTICION	06	SEM
RUSTICA	28	SRU
MOLDURADOS ORO	32	SMO
MOLDURADOS PLATA	72	SMP
ARQUITECTURA PERFECTA	94	SAP
EVOLUCION	104	SEV
SERIGRAFIADAS	158	SER
ECO 50	159	SEC
ACCESORIOS	160	ACC
ACABADOS	163	ACA
CRISTALES	164	CRI
MARQUESINAS	166	MAR
CARPINTERIAS	168	CAR
OPCIONES	180	OPC

# EMBUTICION



## MEDIDAS:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## ESPEORES:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## ACABADOS:

Color (RAL, Texturado, Sable)  
Foliado  
Anodizado  
Imitación Madera  
Mixto Aluminio - Madera  
PVC

## CRISTALES:

Doble cristal con cámara de aire.

## MATERIALES:

Compuesto por 2 chapas de aluminio o PVC de 2 mm de espesor. Alma de Poliuretano Inyectado de alta densidad 150Kgr/m<sup>3</sup>.

## MEASURES:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## EPAISSEUR:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## FINITIONS:

Couleurs (RAL, Tex, Sable)  
Film acrylique  
Anodise  
Imitation Bois  
Aluminium + Bois  
PVC

## VITRES:

Double vitrage avec chambre d'air entre eux.

## MATÉRIAUX:

Fabriqués avec 2 tôles en aluminium ou PVC de 2 mm d'épaisseur et le rembourrage de polyuréthane d'une haute densité 150 Kgr/m<sup>3</sup>.

## DIMENSIONS:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## THICKNESS:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## FINISHES:

Colours  
Film Acrylique  
Anodized  
Imitation wood  
Aluminium + wood  
PVC

## GLASSES:

Double glass with air-chamber between them

## MATERIALS:

Compounded of 2 aluminium sheets or PVC of 2 mm thickness and filling of polyurethane or high density 150 kgr/m<sup>3</sup>.

# EMBUTICION

Paneles clásicos con chapa moldeada.  
Panneaux de remplissage classiques avec  
tôle à moulurés postformée.  
Classic panel door with molded sheet.



Adonis	008
Antigona	009
Boreas	026
Calipso	014
Ceres	016
Circe	010
Cupido	024
Juno	020
Jupiter	011
Minerva	015
Morfeo	012
Neptuno	018
Pandora	013
Venus	015
Vesta	022
Vulcano	015

## EMBUTICION



Adonis 1



Adonis 2



Adonis 3



Adonis 4



Adonis 5



Adonis 6



Adonis 7



Adonis

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO



## EMBUTICION



Antigona 1



Antigona 2



Antigona 3



Antigona 4



Antigona 5



Antigona 6



Antigona 7



Antigona

### ACABADOS

ALUMINIO

PVC

MIXTO ALU-MADERA\*

LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA

ANODIZADO

FOLIADO

## EMBUTICION



Circe 1



Circe 2



Circe 3



Circe 4



Circe 5



Circe 6



Circe 7



Circe

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## EMBUTICION



Jupiter 1



Jupiter 2



Jupiter 3



Jupiter 4



Jupiter 5



Jupiter 6



Jupiter 7



Jupiter

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO

## EMBUTICION



Morfeo 1



Morfeo 2



Morfeo 3



Morfeo 4



Morfeo 5



Morfeo 6



Morfeo 7



Morfeo

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO

## EMBUTICION



Pandora 1



Pandora 2



Pandora 3



Pandora 4



Pandora 5



Pandora 6



Pandora 7



Pandora

### ACABADOS

ALUMINIO

PVC

MIXTO ALU-MADERA\*

LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA

ANODIZADO

FOLIADO

## EMBUTICION



Calipso 1



Calipso 2



Calipso 3



Calipso 4



Calipso 5



Calipso 6



Calipso 7



Calipso

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## EMBUTICION



Minerva



Venus



Vulcano

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO

## EMBUTICION



Ceres 1



Ceres 8



Ceres 7



Ceres 6



Ceres 5

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO



## EMBUTICION



Ceres 4



Ceres



Ceres 3



Ceres 2

### ACABADOS

ALUMINIO

PVC

MIXTO ALU-MADERA\*

LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA

ANODIZADO

FOLIADO



Neptuno 1



Neptuno 2



Neptuno 4



Neptuno 3

#### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO

## EMBUTICION



Neptuno 5



Neptuno 6



Neptuno



Neptuno 7



Neptuno 8

### A C A B A D O S

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO

## EMBUTICION



Junco 1



Junco 8



Junco 6



Junco 5



Junco 9



Junco 7

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO

## EMBUTICION



Juno 3



Juno



Juno 2



Juno 4

### ACABADOS

ALUMINIO

PVC

MIXTO ALU-MADERA\*

LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA

ANODIZADO

FOLIADO

## EMBUTICION



Vesta 1



Vesta 6



Vesta 9



Vesta 8



Vesta 5



Vesta 7

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO

## EMBUTICION



Vesta 4



Vesta



Vesta 2



Vesta 3

### ACABADOS

ALUMINIO

PVC

MIXTO ALU-MADERA\*

LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA

ANODIZADO

FOLIADO

## EMBUTICION



Cupido 1



Cupido 2



Cupido 3



Cupido 4



Cupido 5



Cupido 6



Cupido 7



Cupido 8

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO



## EMBUTICION



Cupido 9



Cupido 13



Cupido 12



Cupido 10



Cupido 11



Cupido

### ACABADOS

ALUMINIO

PVC

MIXTO ALU-MADERA\*

LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA

ANODIZADO

FOLIADO

## EMBUTICION



Boreas 1



Boreas 2



Boreas 3



Boreas 4



Boreas 5



Boreas 8



Boreas 14



Boreas 6

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## EMBUTICION



Boreas 9



Boreas 10



Boreas 11



Boreas 12



Boreas 7



Boreas 13



Boreas

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO

# RUSTICA



## MEDIDAS:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## ESPEORES:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## ACABADOS:

Color (RAL, Texturado, Sable)  
Foliado  
Anodizado  
Imitación Madera  
Mixto Aluminio - Madera  
PVC

## CRISTALES:

Doble cristal con cámara de aire.

## MATERIALES:

Compuesto por 2 chapas de aluminio o PVC de 2 mm de espesor. Alma de Poliuretano Inyectado de alta densidad 150Kgr/m<sup>3</sup>.

## MEASURES:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## EPAISSEUR:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## FINITIONS:

Couleurs (RAL, Tex, Sable)  
Film acrylique  
Anodise  
Imitation Bois  
Aluminium + Bois  
PVC

## VITRES:

Double vitrage avec chambre d'air entre eux.

## MATÉRIAUX:

Fabriqués avec 2 tôles en aluminium ou PVC de 2 mm d'épaisseur et le rembourrage de polyuréthane d'une haute densité 150 Kgr/m<sup>3</sup>.

## DIMENSIONS:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## THICKNESS:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## FINISHES:

Colours  
Film Acrylique  
Anodized  
Imitation wood  
Aluminium + wood  
PVC

## GLASSES:

Double glass with air-chamber between them

## MATERIALS:

Compounded of 2 aluminium sheets or PVC of 2 mm thickness and filling of polyurethane or high density 150 kgr/m<sup>3</sup>.

# RUSTICA

Paneles rústicos con chapa moldeada y clavos ornamentales.

Panneaux rustiques avec tôle à mouluré postformée et embouts de décors.

Rustic panel doors with moulded sheet and decorative door nails.

Aquiles	030
Hercules	030
Febo	031

# AQUILES / HERCULES

RUSTICA



Aquiles



Aquiles interior



Hercules interior



Hercules



Tachuelas

## ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO

## RUSTICA



Febo 1 ventana



Opción:  
Detalle ventana  
Detail fenêtre  
Detail of the window



Febo



Febo 1 rústico con ventana



Febo rústico

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO

# MOLDURADOS ORO



## MEDIDAS:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## ESPEORES:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## ACABADOS:

Color (RAL, Texturado, Sable)  
Foliado  
Anodizado  
Imitación Madera  
Mixto Aluminio - Madera

## CRISTALES:

Doble cristal laminado de seguridad con cámara de aire.

## MATERIALES:

Compuesto por 2 chapas de aluminio de 2 mm de espesor. Alma de Poliuretano Inyectado de alta densidad 150Kgr/m3.

## MEASURES:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## EPAISSEUR:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## FINITIONS:

Couleurs (RAL, Tex, Sable)  
Film acrylique  
Anodise  
Imitation Bois  
Aluminium + Bois

## VITRES:

Double vitrage feuilleté sécurité avec chambre d'air entre eux.

## MATÉRIAUX:

Fabriqués avec 2 tôles en aluminium de 2 mm d'épaisseur et le rembourrage de polyuréthane d'une haute densité 150 Kgr/m3.

## DIMENSIONS:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## THICKNESS:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## FINISHES:

Colours  
Film Acrylique  
Anodized  
Imitation wood  
Aluminium + wood

## GLASSES:

Double security laminated glass with air-chamber between them.

## MATERIALS:

Compounded of 2 aluminium sheets of 2 mm thickness and filling of polyurethane or high density 150 kgr/m3.



# MOLDURADOS ORO

Paneles clásicos con moldura simétrica superpuesta.  
Panneaux classiques avec moulurés symétriques collés.  
Classic panel doors with symmetrical and superimposed mouldings.



Afrodita	034	Heracles	039
Apolo	035	Hermes	066
Ares	044	Hestia	054
Artemisa	062	Laquesis	056
Atenea	036	Nemesis	058
Atropos	046	Persepone	040
Aurora	048	Polux	067
Baco	034	Poseidon	068
Cassandra	070	Talia	060
Castor	034	Terpsicore	041
Clio	037	Urano	042
Cloto	050	Zeus	043
Cronos	038		
Eros	052		
Fama	063		
Fortuna	064		
Hades	065		

## MOLDURADOS ORO



Afrodita



Castor



Baco

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Apolo 1



Apolo 2



Apolo 3



Apolo 4



Apolo



Apolo 5



Apolo 6

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Atenea 1



Atenea 2



Atenea 3



Atenea 4



Atenea



Atenea 5



Atenea 6

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Clío



Clío 1



Clío 2



Clío 3



Clío 4



Clío 5



Clío 6

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Cronos



Cronos 1



Cronos 2



Cronos 3



Cronos 6



Cronos 4



Cronos 5

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Heracles



Heracles 1



Heracles 2



Heracles 3



Heracles 6



Heracles 4



Heracles 5

### A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Persepone



Persepone 1



Persepone 2



Persepone 3



Persepone 4



Persepone 5



Persepone 6

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO



## MOLDURADOS ORO



Terpsicore



Terpsicore 1



Terpsicore 2



Terpsicore 3



Terpsicore 6



Terpsicore 4



Terpsicore 5

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Urano



Urano 1



Urano 2



Urano 3



Urano 4



Urano 5



Urano 6

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Zeus



Zeus 1



Zeus 2



Zeus 3



Zeus 4



Zeus 5



Zeus 6

### A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Ares



Ares 1



Ares 2



Ares 3



Ares 4



Ares 5



Ares 6



Ares 7

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Ares 8



Ares 9



Ares 11



Ares 12



Ares 10

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Atropos

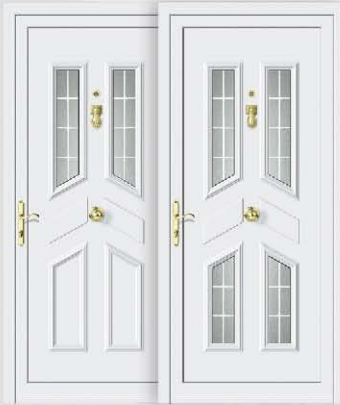


Atropos 1

Atropos 7



Atropos 3



Atropos 4

Atropos 10



Atropos 2

Atropos 8

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Atropos 9



Atropos 5



Atropos 11



Atropos 6



Atropos 12

### A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Aurora



Aurora 1

Aurora 7



Aurora 2



Aurora 4

Aurora 10



Aurora 3

Aurora 9

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO



## MOLDURADOS ORO



Aurora 8



Aurora 5



Aurora 11



Aurora 6

Aurora 12

### A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Cloto 1



Cloto 2

Cloto 8



Cloto 9



Cloto 4

Cloto 10



Cloto 5

Cloto 11

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Cloto 7



Cloto 6

Cloto 12



Cloto 3



Cloto

### A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Eros 1



Eros 7



Eros 6



Eros 4

Eros 10



Eros

### ACABADOS

ALUMINIO

PVC

MIXTO ALU-MADERA

LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA

ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Eros 12



Eros 3



Eros 9



Eros 2



Eros 8



Eros 5



Eros 11

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Hestia



Hestia 3

Hestia 9



Hestia 4

Hestia 10



Hestia 1

Hestia 7

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Hestia 8



Hestia 2



Hestia 11



Hestia 6

Hestia 12



Hestia 5

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Laquesis



Laquesis 1



Laquesis 7



Laquesis 2



Laquesis 4



Laquesis 10



Laquesis 3



Laquesis 9

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO



## MOLDURADOS ORO



Laquesis 8



Laquesis 6



Laquesis 12



Laquesis 5



Laquesis 11

### A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Nemesis



Nemesis 1

Nemesis 7



Nemesis 2



Nemesis 4

Nemesis 10



Nemesis 3

Nemesis 9

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

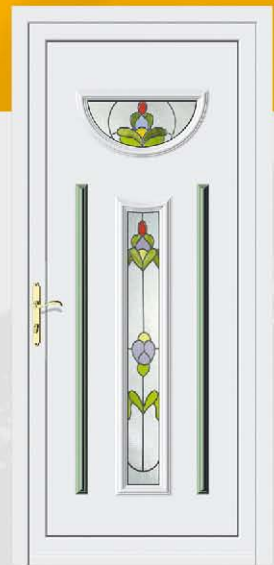
## MOLDURADOS ORO



Nemesis 8



Nemesis 5



Nemesis 11



Nemesis 6

Nemesis 12

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Talía



Talía 1

Talía 7



Talía 2



Talía 4

Talía 10



Talía 3

Talía 9

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Talia 8



Talia 5



Talia 11



Talia 6

Talia 12

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Artemisa



Artemisa 2



Artemisa 3



Artemisa 7



Artemisa 4



Artemisa 5



Artemisa 6



Artemisa 1

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Fama



Fama 1



Fama 2



Fama 3



Fama 4



Fama 5



Fama 6



Fama 7

### A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Fortuna



Fortuna 1



Fortuna 2



Fortuna 3



Fortuna 7



Fortuna 5



Fortuna 6



Fortuna 4

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO



## MOLDURADOS ORO



Hades



Hades 1



Hades 2



Hades 3



Hades 4



Hades 5



Hades 6



Hades 7

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Hermes



Hermes 1



Hermes 2



Hermes 3



Hermes 4



Hermes 5



Hermes 6



Hermes 7



Opción:  
Detalle ventana  
Detail fenêtre  
Detail of the window

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Polux

Polux 1

Polux 2

Polux 4

Polux 3



Opción:  
Detalle ventana  
Detail fenêtre  
Detail of the window



Polux 7



Polux 6



Polux 5

### A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Poseidon



Poseidon 1

Poseidon 2

Poseidon 3



Poseidon 4

Poseidon 5

Poseidon 6



Poseidon 7

Poseidon 8

Poseidon 9

### ACABADOS

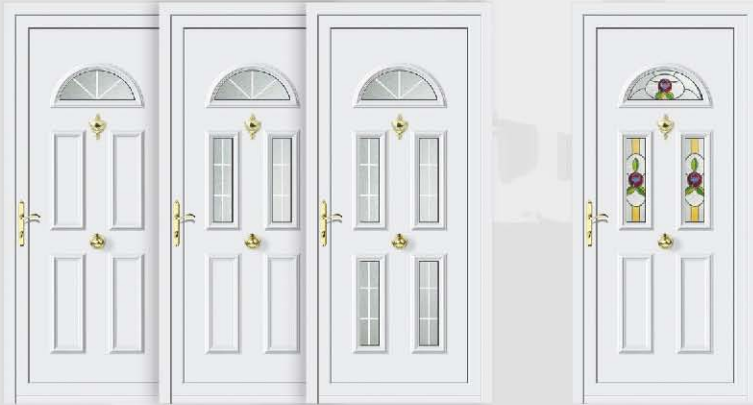
ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



Poseidon 10

Poseidon 11

Poseidon 12

Poseidon 14



Poseidon 13



Poseidon 16

Poseidon 17

Poseidon 18



Poseidon 15

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS ORO



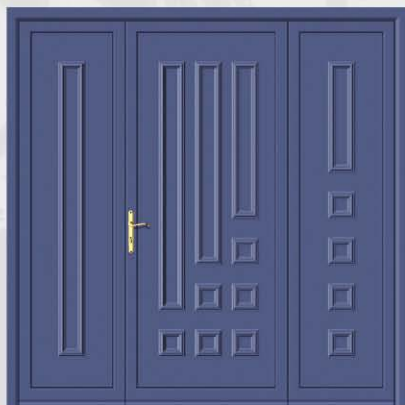
Casandra 1



Casandra 3



Casandra 4



Casandra

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO



# MOLDURADOS PLATA



## MEDIDAS:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## ESPEORES:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## ACABADOS:

Color (RAL, Texturado, Sable)  
Imitación Madera

## CRISTALES:

Doble cristal laminado de seguridad con cámara de aire.

## MATERIALES:

Compuesto por 2 chapas de aluminio de 2 mm de espesor. Alma de Poliuretano Inyectado de alta densidad 150Kgr/m3.

## MEASURES:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## EPAISSEUR:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## FINITIONS:

Couleurs (RAL, Tex, Sable)  
Imitation Bois

## VITRES:

Double vitrage feuilleté sécurité avec chambre d'air entre eux.

## MATÉRIAUX:

Fabriqués avec 2 tôles en aluminium de 2 mm d'épaisseur et le rembourrage de polyuréthane d'une haute densité 150 Kgr/m3.

## DIMENSIONS:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## THICKNESS:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## FINISHES:

Colours  
Imitation wood

## GLASSES:

Double security laminated glass with air-chamber between them.

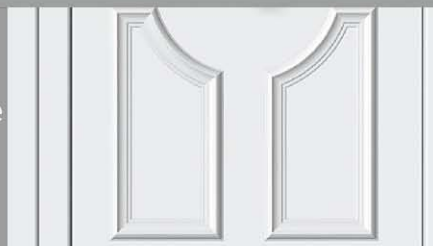
## MATERIALS:

Compounded of 2 aluminium sheets of 2 mm thickness and filling of polyurethane or high density 150 kgr/m3.



# MOLDURADOS PLATA

Paneles clásicos con moldura asimétrica superpuesta.  
Panneaux classiques avec mouluré asymétrique collée.  
Classic panel doors with asymmetrical and superimposed mouldings.



Andromeda	074
Buril	076
Casiopea	086
Cefeo	087
Centauro	090
Cochero	078
Eridano	080
Fenix	082
Grulla	088
Pegaso	092
Perseo	089
Tucan	084

# ANDROMEDA

## MOLDURADOS PLATA



Andromeda



Andromeda 1



Andromeda 2 Andromeda 8



Andromeda 4 Andromeda 10



Andromeda 5



Andromeda 7

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS PLATA



Andromeda 3

Andromeda 9



Andromeda 11



Andromeda 6

Andromeda 12

### A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS PLATA



Buri 3



Buri 2

Buri 8



Buri 5



Buri 9



Buri 4

Buri 10



Buri

### ACABADOS

○ ALUMINIO  
■ PVC

■ MIXTO ALU-MADERA  
○ LACADO COLOR

○ IMITACIÓN MADERA  
■ ANODIZADO

■ FOLIADO

## MOLDURADOS PLATA



Buril 11



Buril 1

Buril 7



Buril 6

Buril 12

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

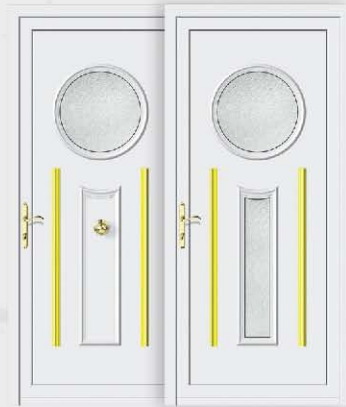
FOLIADO

# COCHERO

## MOLDURADOS PLATA



Cochero



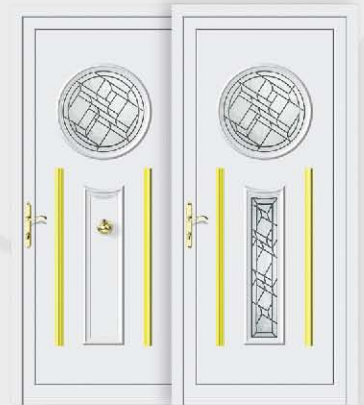
Cochero 1

Cochero 7



Cochero 4

Cochero 10



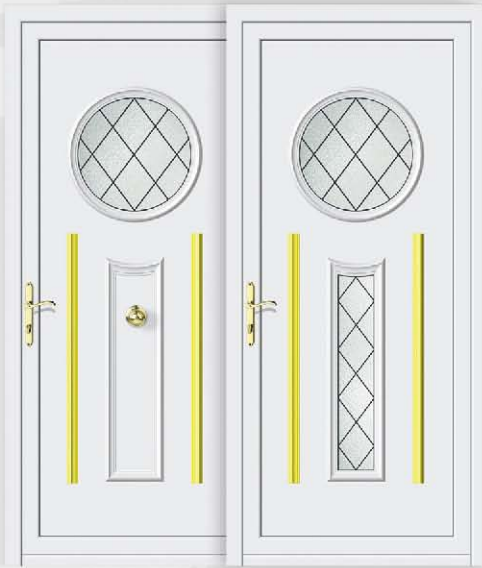
Cochero 5

Cochero 11

### A C A B A D O S

<input type="checkbox"/> ALUMINIO	<input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA	<input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA	<input type="checkbox"/> FOLIADO
<input type="checkbox"/> PVC	<input type="checkbox"/> LACADO COLOR	<input type="checkbox"/> ANODIZADO	

## MOLDURADOS PLATA

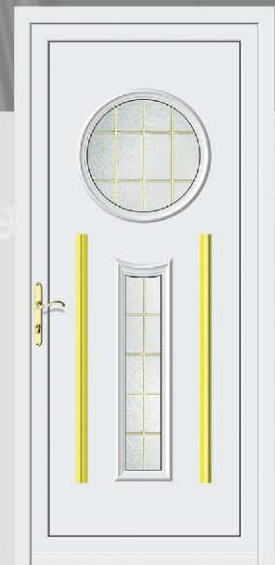


Cochero 2

Cochero 8



Cochero 3



Cochero 9



Cochero 6

Cochero 12

### ACABADOS

○ ALUMINIO  
■ PVC

■ MIXTO ALU-MADERA  
○ LACADO COLOR

○ IMITACIÓN MADERA  
■ ANODIZADO

■ FOLIADO

## MOLDURADOS PLATA



Eridano



Eridano 1

Eridano 7



Eridano 3



Eridano 4

Eridano 10



Eridano 5

Eridano 11

### ACABADOS

○ ALUMINIO  
■ PVC

■ MIXTO ALU-MADERA  
○ LACADO COLOR

○ IMITACIÓN MADERA  
■ ANODIZADO

■ FOLIADO



## MOLDURADOS PLATA



Eridano 8



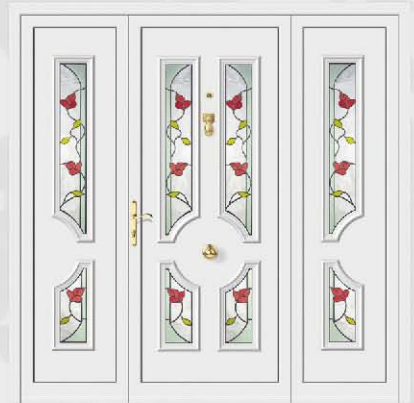
Eridano 9



Eridano 2



Eridano 6



Eridano 12

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS PLATA



Fenix



Fenix 1

Fenix 7



Fenix 5



Fenix 4

Fenix 10



Fenix 2

Fenix 8

### ACABADOS

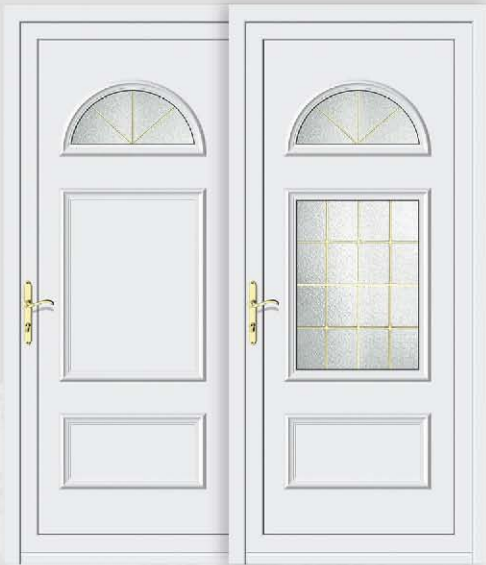
○ ALUMINIO  
■ PVC

■ MIXTO ALU-MADERA  
○ LACADO COLOR

○ IMITACIÓN MADERA  
■ ANODIZADO

■ FOLIADO

## MOLDURADOS PLATA

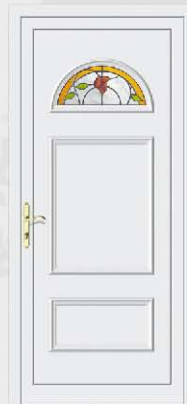


Fenix 3

Fenix 9



Fenix 11



Fenix 6



Fenix 12

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS PLATA



Tucan



Tucan 2

Tucan 8



Tucan 1



Tucan 4

Tucan 10



Tucan 3

Tucan 9

### ACABADOS

○ ALUMINIO  
■ PVC

■ MIXTO ALU-MADERA  
○ LACADO COLOR

○ IMITACIÓN MADERA  
■ ANODIZADO

■ FOLIADO

## MOLDURADOS PLATA



Tucan 7



Tucan 5



Tucan 11



Tucan 12



Tucan 6

### A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## MOLDURADOS PLATA



Casiopea



Casiopea 1



Casiopea 2



Casiopea 3



Casiopea 4



Casiopea 5



Casiopea 6

### ACABADOS

○ ALUMINIO  
■ PVC

■ MIXTO ALU-MADERA  
○ LACADO COLOR

○ IMITACIÓN MADERA  
■ ANODIZADO

■ FOLIADO

## MOLDURADOS PLATA



Cefeo 1



Cefeo 2



Cefeo 3



Cefeo



Cefeo 4



Cefeo 5



Cefeo 6

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

# GRULLA

## MOLDURADOS PLATA



Grulla 1



Grulla 2

Grulla 3



Grulla



Grulla 4



Grulla 5

Grulla 6

### ACABADOS

<input type="checkbox"/> ALUMINIO	<input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA	<input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA	<input type="checkbox"/> FOLIADO
<input type="checkbox"/> PVC	<input type="checkbox"/> LACADO COLOR	<input type="checkbox"/> ANODIZADO	



## MOLDURADOS PLATA



Perseo 3

Perseo 1

Perseo 2



Perseo 5



Perseo



Perseo 6

Perseo 4



Perseo 9

Perseo 7

Perseo 8

### ACABADOS

○ ALUMINIO  
■ PVC

■ MIXTO ALU-MADERA  
○ LACADO COLOR

○ IMITACIÓN MADERA  
■ ANODIZADO

■ FOLIADO

# CENTAURO

## MOLDURADOS PLATA



Centauro



Centauro 1

Centauro 7

Centauro 13



Centauro 4

Centauro 10

Centauro 16



Centauro 6

Centauro 12

Centauro 18

### ACABADOS

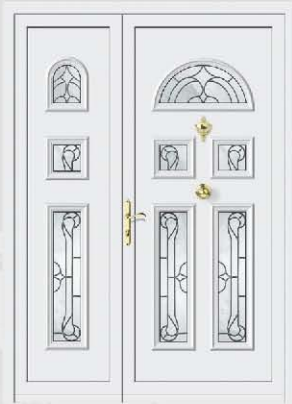
○ ALUMINIO  
■ PVC

■ MIXTO ALU-MADERA  
○ LACADO COLOR

○ IMITACIÓN MADERA  
■ ANODIZADO

■ FOLIADO

## MOLDURADOS PLATA



Centauro 17



Centauro 5



Centauro 11



Centauro 2

Centauro 8

Centauro 14



Centauro 3

Centauro 9

Centauro 15

### ACABADOS

○ ALUMINIO  
■ PVC

■ MIXTO ALU-MADERA  
○ LACADO COLOR

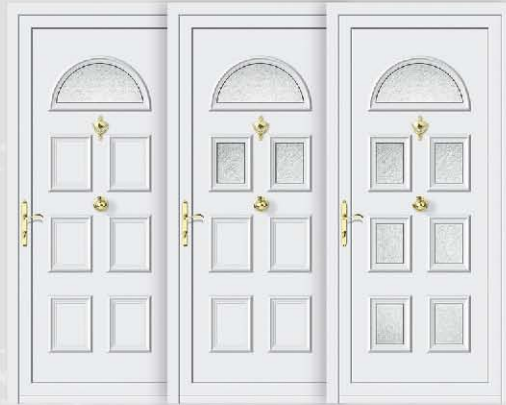
○ IMITACIÓN MADERA  
■ ANODIZADO

■ FOLIADO

## MOLDURADOS PLATA



Pegaso



Pegaso 1

Pegaso 2

Pegaso 3



Pegaso 4

Pegaso 5

Pegaso 6

Pegaso 7

Pegaso 8

Pegaso 9

### ACABADOS

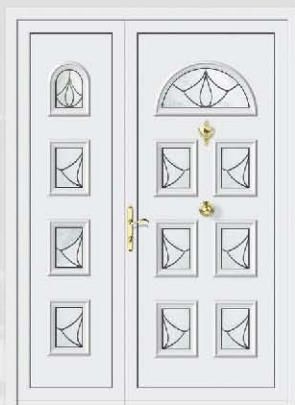
○ ALUMINIO  
■ PVC

■ MIXTO ALU-MADERA  
○ LACADO COLOR

○ IMITACIÓN MADERA  
■ ANODIZADO

■ FOLIADO

## MOLDURADOS PLATA



Pegaso 15



Pegaso 13



Pegaso 14



Pegaso 10

Pegaso 11

Pegaso 12



Pegaso 16

Pegaso 17

Pegaso 18

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

# ARQUITECTURA PERFECTA



## MEDIDAS:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## ESPEORES:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## ACABADOS:

Color (RAL, Texturado, Sable)  
Imitación Madera  
Mixto Aluminio - Madera

## CRISTALES:

Doble cristal laminado de seguridad con cámara de aire.

## MATERIALES:

Compuesto por 2 chapas de aluminio de 2 mm de espesor. Alma de Poliuretano Inyectado de alta densidad 150Kgr/m3.

## MEASURES:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## EPAISSEUR:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## FINITIONS:

Couleurs (RAL, Tex, Sable)  
Imitation Bois  
Aluminium + Bois

## VITRES:

Double vitrage feuillité securité avec chambre d'air entre eux.

## MATÉRIAUX:

Fabriqués avec 2 tôles en aluminium de 2 mm d'épaisseur et le rembourrage de polyuréthane d'une haute densité 150 Kgr/m3.

## DIMENSIONS:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## THICKNESS:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## FINISHES:

Colours  
Imitation wood  
Aluminium + wood

## GLASSES:

Double security laminated glass with air-chamber between them.

## MATERIALS:

Compounded of 2 aluminium sheets of 2 mm thickness and filling of polyurethane or high density 150 kgr/m3.

# ARQUITECTURA PERFECTA

Paneles antiguos con moldura superpuesta y detalles decorativos en aluminio de fundición.

Panneaux classiques avec mouluré collée et décors en fundition.

Classic panel doors with superinposed moulding and decorative details in aluminium foundry.



Atlas	096
Demeter	097
Dionisos	098
Grayas	099
Hefestos	100
Hera	101
Icaro	102
Iris	103

## ARQUITECTURA PERFECTA



Atlas 1



Atlas 2



Atlas interior



Atlas



Atlas 3

### ACABADOS

ALUMINIO

PVC

MIXTO ALU-MADERA

LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA

ANODIZADO

FOLIADO



## ARQUITECTURA PERFECTA



Demeter



Opción:  
Detalle ventana  
Detail fenêtre  
Detail of the window



Demeter 2



Demeter 1

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## ARQUITECTURA PERFECTA



Dionisos 1



Dionisos 2



Dionisos

### ACABADOS

- |                                   |   |   |                                  |
|-----------------------------------|---|---|----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ALUMINIO | <input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA | <input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA | <input type="checkbox"/> FOLIADO |
| <input type="checkbox"/> PVC      | <input type="checkbox"/> LACADO COLOR     | <input type="checkbox"/> ANODIZADO        |                                  |

## ARQUITECTURA PERFECTA



Grayas 2



Grayas 3



Grayas 1



Grayas



Grayas interior

### A C A B A D O S

○ ALUMINIO  
■ PVC

○ MIXTO ALU-MADERA  
○ LACADO COLOR

○ IMITACIÓN MADERA  
■ ANODIZADO

■ FOLIADO



Hefestos 1



Hefestos

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO

## ARQUITECTURA PERFECTA



Hera 2



Opción:  
 Detalle ventana  
 Detail fenêtre  
 Detail of the window



Hera 1



Hera

## A C A B A D O S

○ ALUMINIO  
 ■ PVC

○ MIXTO ALU-MADERA  
 ○ LACADO COLOR

○ IMITACIÓN MADERA  
 ■ ANODIZADO

■ FOLIADO

## ARQUITECTURA PERFECTA



Icaro 1



Icaro interior



Icaro 2



Icaro

### ACABADOS

○ ALUMINIO  
■ PVC

○ MIXTO ALU-MADERA  
■ LACADO COLOR

○ IMITACIÓN MADERA  
■ ANODIZADO

■ FOLIADO

## ARQUITECTURA PERFECTA



Iris 2



Iris 3



Iris 1



Iris



Iris interior

### ACABADOS

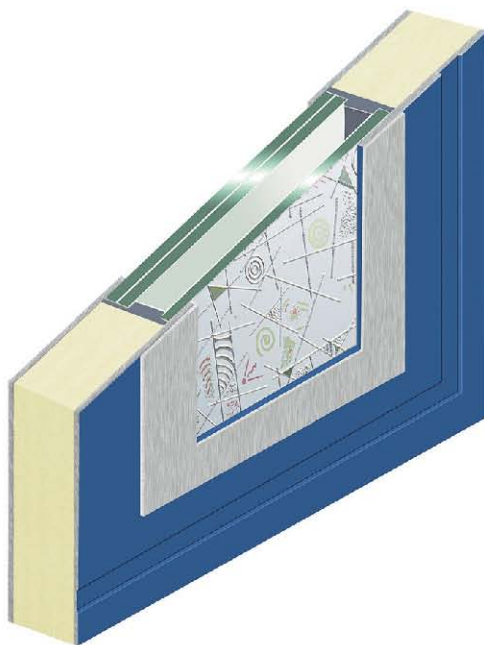
○ ALUMINIO  
■ PVC

○ MIXTO ALU-MADERA  
○ LACADO COLOR

○ IMITACIÓN MADERA  
■ ANODIZADO

■ FOLIADO

# EVOLUCION



## MEDIDAS:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## ESPEORES:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## ACABADOS:

Color (RAL, Texturado, Sable)  
Foliado  
Anodizado  
Imitación Madera  
Mixto Aluminio - Madera  
PVC

## CRISTALES:

Doble cristal laminado de seguridad con cámara de aire.

## MATERIALES:

Compuesto por 2 chapas de aluminio o PVC de 2 mm de espesor. Alma de poliuretano inyectado de alta densidad 150 Kgr/m<sup>3</sup>. Detalles decorativos en ALINOX (aluminio anodizado Inox) y ranuras de 1 cm de ancho.

## MEASURES:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## EPAISSEUR:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## FINITIONS:

Couleurs (RAL, Tex, Sable)  
Film acrylique  
Anodise  
Imitation Bois  
Aluminium + Bois  
PVC

## VITRES:

Double vitrage feuilleté sécurité avec chambre d'air entre eux.

## MATÉRIAUX:

Fabriqués avec 2 tôles en aluminium ou PVC de 2 mm d'épaisseur et le rembourrage de polyuréthane d'une haute densité 150 Kgr/m<sup>3</sup> et ALINOX composé par tôles rapportées d'Aluminium décoratives rayées et anodisées.

## DIMENSIONS:

2000x800  
2100x900  
2000x500  
2100x500

## THICKNESS:

20 / 24 / 28 / 33 / 40

## FINISHES:

Colours  
Film Acrylique  
Anodized  
Imitation wood  
Aluminium + wood  
PVC

## GLASSES:

Double security laminated glass with air-chamber between them.

## MATERIALS:

Compounded of 2 aluminium sheets or PVC of 2 mm thickness and filling of polyurethane or high density 150 kgr/m<sup>3</sup> and ALINOX compounded of superposed decorative aluminium sheets scratched and anodized.



# EVOLUCION

Paneles modernos con detalles decorativos en ALINOX y decoraciones ranuradas.

Panneaux contemporainées avec décors en ALINOX et rainurées.

Modern panels with decorative details in alinox and grooved decoration.



Actinio	129	Escandio	141	Peta	158
Ambar	157	Estaño	142	Platino	114
Argon	117	Estroncio	143	Plomo	119
Astato	117	Fluor	144	Polonio	108
Azufre	130	Fosforo	115	Potasio	152
Bario	125	Francio	145	Radon	110
Berilio	131	Giga	158	Rodio	127
Bismuto	123	Galio	146	Rubidio	153
Boro	115	Helio	106	Selenio	154
Cadmio	132	Hierro	147	Silicio	116
Calcio	133	Indio	148	Sodio	155
Carbono	116	Litio	121	Teluro	156
Cesio	120	Magnesio	119	Tera	158
Cinc	134	Manganeso	149	Titanio	124
Circonio	135	Mega	158	Torio	157
Cloro	136	Mercurio	150	Tulio	157
Cobalto	137	Micro	158	Vanadio	128
Cobre	138	Nano	158	Xenon	112
Coral	157	Neon	118	Yodo	113
Cripton	118	Niquel	126	ECO 50	159
Cromo	139	Osmio	122		
Dubrio	140	Paladio	151		



Helio A



Helio A1

Helio A2

Helio A3



Helio B



Helio B1



Helio B2



Helio B3

## A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO\*

## EVOLUCION



Helio C1



Helio C



Helio C3



Helio C2



Helio C interior

### A C A B A D O S

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*

## EVOLUCION



Polonio A



Polonio A1



Polonio A2



Polonio A3



Polonio B



Polonio B1



Polonio B2



Polonio B3

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO\*

## EVOLUCION



Polonio C1



Polonio C2



Polonio C3



Polonio C



Polonio C interior

### ACABADOS

ALUMINIO

PVC

MIXTO ALU-MADERA\*

LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA

ANODIZADO

FOLIADO\*



Radon A



Radon A1

Radon A2

Radon A3



Radon B



Radon B1



Radon B2



Radon B3

### A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO\*

## EVOLUCION



Radon C3



Radon C



Radon C1



Radon C2



Radon C interior

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*



Xenon A



Xenon A1



Xenon A2



Xenon A3



Xenon B



Xenon B1



Xenon B2



Xenon B3

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO\*



# EVOLUCION



Yodo A

Yodo A1

Yodo A2



Yodo A3

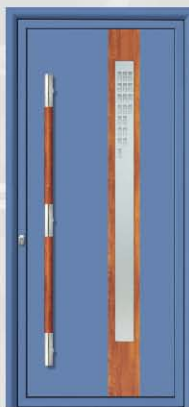


Yodo B

Yodo B1



Yodo B interior



Yodo B2



Yodo B3

A C A B A D O S

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*



Platino A



Platino A1



Platino A2



Platino A3



Platino B



Platino B1



Platino B2



Platino B3

## ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*

## EVOLUCION



Boro A



Fosforo



Fosforo A



Boro

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*

## EVOLUCION



Carbón



Carbón A



Silicio A



Silicio

A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO\*

## EVOLUCION



Argon A



Astato



Astato A



Argon

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*



Cripton



Cripton A



Neon



Neon A

### A C A B A D O S

- |                                   |  |   |                                   |
|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ALUMINIO | <input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA* | <input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA | <input type="checkbox"/> FOLIADO* |
| <input type="checkbox"/> PVC      | <input type="checkbox"/> LACADO COLOR      | <input type="checkbox"/> ANODIZADO        |                                   |

## EVOLUCION



Plomo 1



Magnesio



Magnesio 1



Plomo 2



Plomo 3



Plomo interior

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*

## EVOLUCION



Cesio 2



Cesio



Cesio 3



Cesio 1

### ACABADOS

- |                                   |  |   |                                   |
|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ALUMINIO | <input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA* | <input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA | <input type="checkbox"/> FOLIADO* |
| <input type="checkbox"/> PVC      | <input type="checkbox"/> LACADO COLOR      | <input type="checkbox"/> ANODIZADO        |                                   |



## EVOLUCION



Litio



Litio 1



Litio 3



Litio 2

### ACABADOS

- |                                   |  |   |                                   |
|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ALUMINIO | <input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA* | <input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA | <input type="checkbox"/> FOLIADO* |
| <input type="checkbox"/> PVC      | <input type="checkbox"/> LACADO COLOR      | <input type="checkbox"/> ANODIZADO        |                                   |

## EVOLUCION



Osmio 1



Osmio



Osmio 2



Osmio 3

### ACABADOS

- |                                   |  |   |                                   |
|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ALUMINIO | <input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA* | <input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA | <input type="checkbox"/> FOLIADO* |
| <input type="checkbox"/> PVC      | <input type="checkbox"/> LACADO COLOR      | <input type="checkbox"/> ANODIZADO        |                                   |

## EVOLUCION



Bismuto 1



Bismuto 3



Bismuto 2



Bismuto

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO\*

## EVOLUCION



Titanio 1



Titanio



Titanio 2



Titanio 3

A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO\*

## EVOLUCION



Bario 1



Bario 2



Bario 3



Bario

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*



Niquel 1



Niquel 2



Niquel 3



Niquel

### ACABADOS

- |                                   |  |   |                                   |
|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ALUMINIO | <input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA* | <input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA | <input type="checkbox"/> FOLIADO* |
| <input type="checkbox"/> PVC      | <input type="checkbox"/> LACADO COLOR      | <input type="checkbox"/> ANODIZADO        |                                   |

## EVOLUCION



Rodio 2



Rodio



Rodio 1



Rodio 3

### ACABADOS

ALUMINIO

PVC

MIXTO ALU-MADERA\*

LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA

ANODIZADO

FOLIADO\*

## EVOLUCION



Vanadio 3



Vanadio 1



Vanadio 2



Vanadio

### ACABADOS

- |                                   |  |   |                                   |
|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ALUMINIO | <input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA* | <input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA | <input type="checkbox"/> FOLIADO* |
| <input type="checkbox"/> PVC      | <input type="checkbox"/> LACADO COLOR      | <input type="checkbox"/> ANODIZADO        |                                   |



## EVOLUCION



Actinio 2



Actinio 3



Actinio 1



Actinio

ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*



Azufre



Azufre 3



Azufre 1



Azufre 2

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*

## EVOLUCION



Berilio



Berilio 3



Berilio 1



Berilio 2

### ACABADOS

- |                                   |  |   |                                   |
|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ALUMINIO | <input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA* | <input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA | <input type="checkbox"/> FOLIADO* |
| <input type="checkbox"/> PVC      | <input type="checkbox"/> LACADO COLOR      | <input type="checkbox"/> ANODIZADO        |                                   |



Cadmio



Cadmio 2



Cadmio 1



Cadmio 3

### A C A B A D O S

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*

## EVOLUCION



Calcio 2



Calcio 3



Calcio 1



Calcio

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*



Cinc



Cinc 1



Cinc 2



Cinc 3

#### A C A B A D O S

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*

## EVOLUCION



Circonio



Circonio 2



Circonio 1



Circonio 3

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*



Cloro



Cloro 1



Cloro 2



Cloro interior



Cloro 3

## A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO\*



## EVOLUCION



Cobalto 2



Cobalto



Cobalto 3



Cobalto 1

### ACABADOS

ALUMINIO

PVC

MIXTO ALU-MADERA\*

LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA

ANODIZADO

FOLIADO\*



Cobre 1



Cobre



Cobre 2



Cobre 3

#### A C A B A D O S

- |                                   |  |   |                                   |
|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ALUMINIO | <input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA* | <input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA | <input type="checkbox"/> FOLIADO* |
| <input type="checkbox"/> PVC      | <input type="checkbox"/> LACADO COLOR      | <input type="checkbox"/> ANODIZADO        |                                   |

## EVOLUCION



Cromo 2



Cromo



Cromo 1



Cromo 3

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*

## EVOLUCION



Dubrio 1



Dubrio 2



Dubrio



Dubrio 3

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*

## EVOLUCION



Escandio 1



Escandio 3



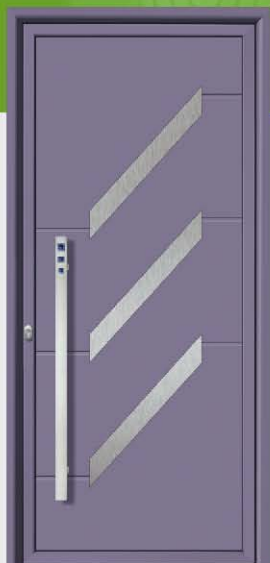
Escandio



Escandio 2

### ACABADOS

- |                                   |  |   |                                   |
|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ALUMINIO | <input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA* | <input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA | <input type="checkbox"/> FOLIADO* |
| <input type="checkbox"/> PVC      | <input type="checkbox"/> LACADO COLOR      | <input type="checkbox"/> ANODIZADO        |                                   |



Estaño



Estaño 2



Estaño 1



Estaño 3

A C A B A D O S

- |                                   |  |   |                                   |
|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ALUMINIO | <input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA* | <input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA | <input type="checkbox"/> FOLIADO* |
| <input type="checkbox"/> PVC      | <input type="checkbox"/> LACADO COLOR      | <input type="checkbox"/> ANODIZADO        |                                   |

## EVOLUCION



Estroncio 1



Estroncio



Estroncio 2



Estroncio 3

ACABADOS

ALUMINIO

PVC

MIXTO ALU-MADERA\*

LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA

ANODIZADO

FOLIADO\*



Fluor



Fluor 1



Fluor 2



Fluor interior



Fluor 3

## A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO\*



## EVOLUCION



Francio 2



Francio 3



Francio 1



Francio

A C A B A D O S

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*



Galio 1



Galio 3



Galio interior



Galio 2

### ACABADOS

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO\*

## EVOLUCION



Hierro 2



Hierro 1



Hierro



Hierro 3

A C A B A D O S

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*

## EVOLUCION



Indio



Indio 2



Indio 1



Indio 3

### A C A B A D O S

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*

## EVOLUCION



Manganese 3



Manganese 2



Manganese 1



Manganese

### ACABADOS

ALUMINIO

PVC

MIXTO ALU-MADERA\*

LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA

ANODIZADO

FOLIADO\*



Mercurio



Mercurio 1



Mercurio 2



Mercurio 3

### ACABADOS

- |                                   |  |   |                                   |
|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ALUMINIO | <input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA* | <input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA | <input type="checkbox"/> FOLIADO* |
| <input type="checkbox"/> PVC      | <input type="checkbox"/> LACADO COLOR      | <input type="checkbox"/> ANODIZADO        |                                   |

## EVOLUCION



Paladio 2



Paladio



Paladio 1



Paladio 3

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*



Potasio 2



Potasio



Potasio 3



Potasio 1

## ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*



## EVOLUCION



Rubidio



Rubidio 3



Rubidio 1



Rubidio 2

A C A B A D O S

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

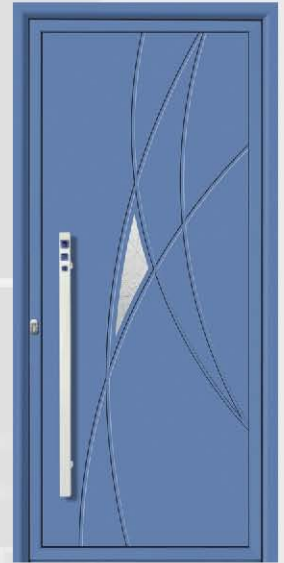
- FOLIADO\*



Selenio



Selenio 2



Selenio 1



Selenio 3

### A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO\*

## EVOLUCION



Sodio 3



Sodio



Sodio 1



Sodio 2

### A C A B A D O S

- |                                   |  |   |                                   |
|-----------------------------------|--|---|-----------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ALUMINIO | <input type="checkbox"/> MIXTO ALU-MADERA* | <input type="checkbox"/> IMITACIÓN MADERA | <input type="checkbox"/> FOLIADO* |
| <input type="checkbox"/> PVC      | <input type="checkbox"/> LACADO COLOR      | <input type="checkbox"/> ANODIZADO        |                                   |



Teluro



Teluro 2



Teluro 1



Teluro 3

## A C A B A D O S

ALUMINIO  
 PVC

MIXTO ALU-MADERA\*  
 LACADO COLOR

IMITACIÓN MADERA  
 ANODIZADO

FOLIADO\*

## EVOLUCION



Coral 1



Tulio



Torio



Ambar A1



Ambar B1

### ACABADOS

- ALUMINIO
- PVC

- MIXTO ALU-MADERA\*
- LACADO COLOR

- IMITACIÓN MADERA
- ANODIZADO

- FOLIADO\*

## PUERTAS DE CRISTAL PORTES VITREES GLAZED DOORS



Nano



Mega



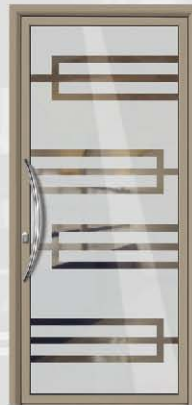
Micro



Giga



Peta



Tera

# PUERTAS DE SERVICIO PORTES DE SERVICE BACK DOORS



S 413



S 113



S 313



S 213

# ACCESORIOS / ACCESSOIRES / ACCESORIES



2630-ALU



2630-AINOX



2630-NE



2630-BL



2630-RUS



1079-ALU



1079-AINOX



1079-NE



1079-BL



1804-ALU



1804-AINOX



1804-NE



1804-BL



1804-RUS



4513-ALU



4513-AINOX



4513-NE



4513-BL



4513-RUS



2540-ALU



2540-AINOX



2540-ALU



2540-BL



1072-ALU



1072-AINOX



1072-NE



1072-BL



1072-RUS



1093-ALU



1093-AINOX



1093-ALU



1093-BL



650-ALU



650-AINOX



650-NE



650-BL



650-RUS



680/2-ALU



680/2-AINOX



680/2-NE



680/2-BL



680/2-RUS



680-ALU



680-AINOX



680-NE



680-BL



MIRILLA



2080-NE

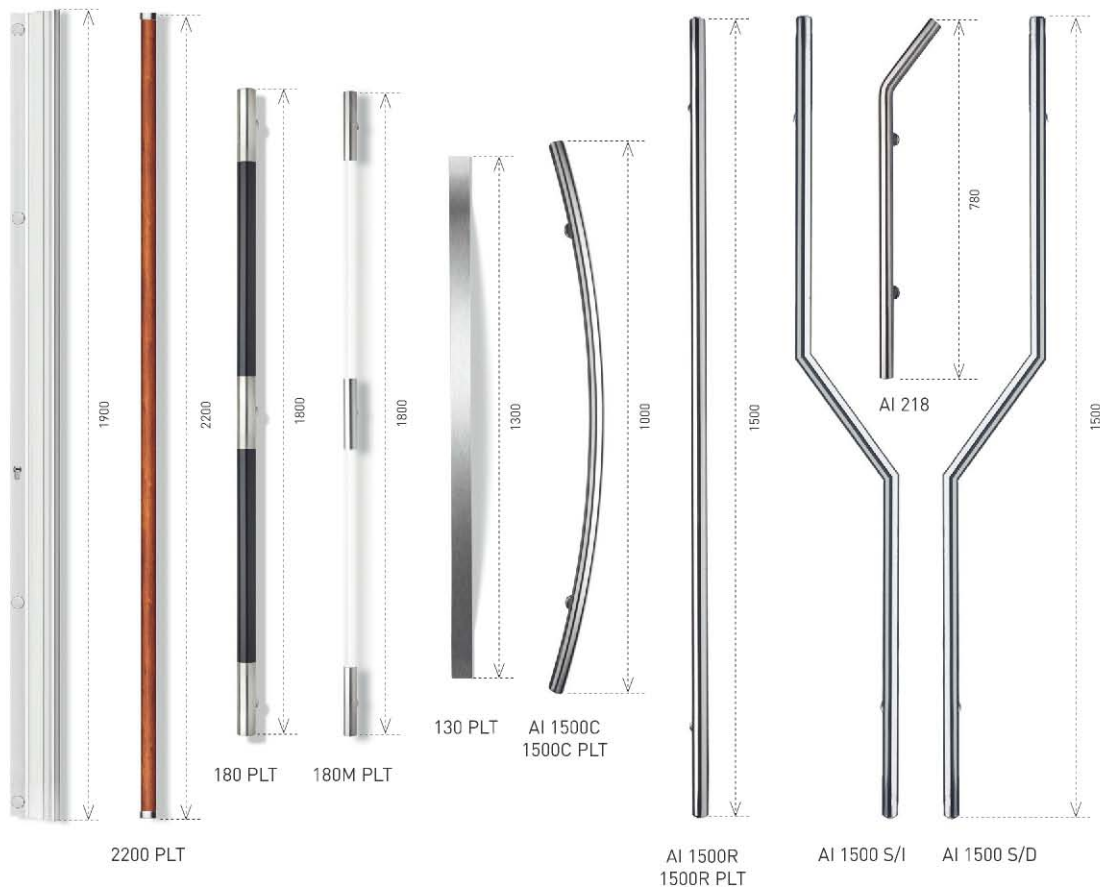
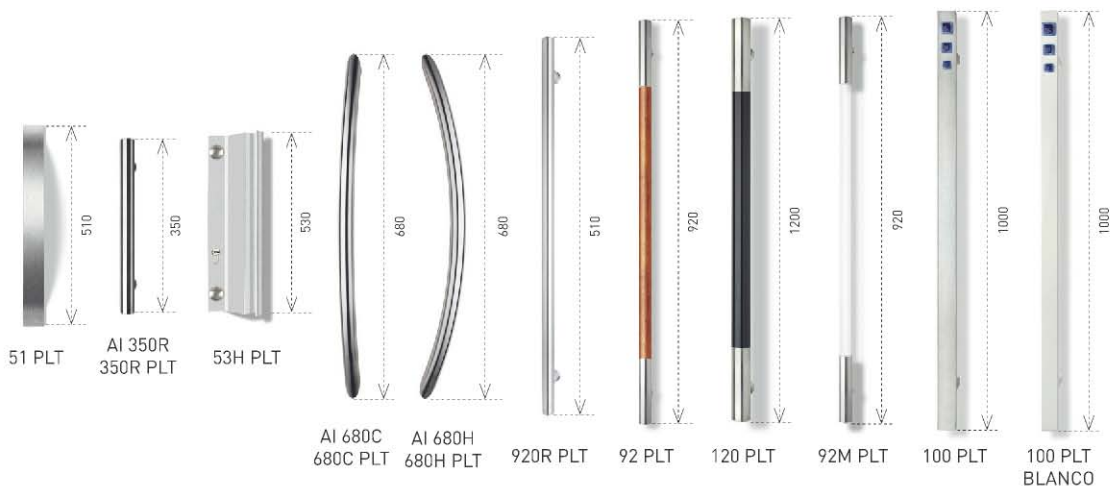


2080-RUS

ACC - ACCESORIOS



# ACCESORIOS / ACCESSOIRES / ACCESSORIES



# ACCESORIOS / ACCESSOIRES / ACCESSORIES

ACC - ACCESORIOS



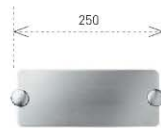
AI 300 PLT



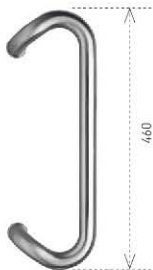
AI 220  
220 PLT



AI 520  
520 PLT



AI 270  
270 PLT



AI-227



AI-216



AI 400  
400 PLT



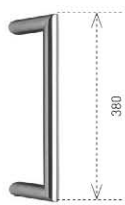
540R PLT



4011 PLT



3011 PLT



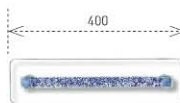
AI-201



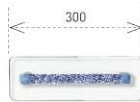
AI-217



AI-229



4011F PLT



3011F PLT



AI 650



AI 002



AI 001



AI 680

# ACABADOS / FINITIONS / FINISHES

Colores standard / Couleurs standard / Standard colors

ID632 GRIS 9007 PYRITE	ID467 GRIS 7016 SATINE	ID498 GRIS 7016 GRANIT	ID487 BEIGE 100 SABLE	ID509 VERT 6021 SATINE	ID466 VERT 300 SABLE	ID387 VERT 500 SABLE	ID441 VERT 6005 SATINE
ID263 BEIGE 1015 SATINE	ID645 BORDEAUX 300 SABLE	ID388 BORDEAUX 100 SABLE	ID500 BORDEAUX 3004 SATINE	ID636 NOIR 900 SABLE	ID685 NOIR 2100 SABLE	ID258 NOIR 100 SABLE	ID527 NOIR 9005 SATINE
ID631 BLANC 9016 SABLE	ID664 BLANC 9010 BRILLANT	ID694 BLANC 9016 SATINE	ID72 BLEU 700 SABLE	ID484 BRUN 2650 SABLE	ID658 BRUN 8019 SABLE	ID673 BRUN 3905 SATINE	ID316 GRIS 7004 SATINE
ID568 BLEU 5003 SATINE	ID512 BLEU 5010 SATINE	ID426 BLEU CANON METALLISE	ID609 BLEU 5024 SATINE	ID378 GRIS 900 SABLE	ID655 GRIS 7039 SABLE	ID601 GRIS GALET METALLISE	ID563 GRIS 7035 SATINE

Imitación madera / Imitation bois / Imitation wood

CEREZO / CERISIER	NOGAL / NOYER	CASTAÑO / CHÂTAIGNIER	ACACIA / ACACIA
PINO / PIN	OLMO / ORME	SAPELLY / SAPELLY	TEKA - TECK
ROBLE - CHÊNE	IROKO - DIBETOU		

Anodizados / Anodisés / Anodized

NEGRO / NOIR	BRONCE / BRONZE	
INOX / INOXYDABLE	ORO / OR	PLATA / ARGENT



PALETA RAL COMPLETA (opcional)  
NUANCIER COMPLET RAL (option)  
COMPLET RANGE RAL (option)

Los colores de este catálogo son aproximaciones a la realidad. Las pinturas oscuras absorben el calor, con lo cual con la exposición directa al sol, los paneles y puertas pueden adquirir temperaturas muy elevadas pudiendo provocar quemaduras así como una distorsión térmica sobre los sistemas de apertura y cierre de la misma.

Les techniques de l'imprimerie ne permettent pas toujours de restituer très exactement la couleur réelle. Les teintes foncées absorbent la chaleur; en cas d'exposition directe au soleil, la porte peut atteindre des températures élevées pouvant provoquer des brûlures et provoquer une dilatation de la porte qui n'empêche pas le bon fonctionnement de l'ouverture et fermeture du vanail.

The colors in this catalog are approximations to reality. The dark colors, absorb the heat, so the direct exposition to the sunlight, the panel + door can acquire very high temperatures and can cause burns, as well as thermal distortion on the opening + closing system.

# CRISTALES / VITRES / GLASSES



Arenado / Serigraphie



Astral



Biselado / Biseaute



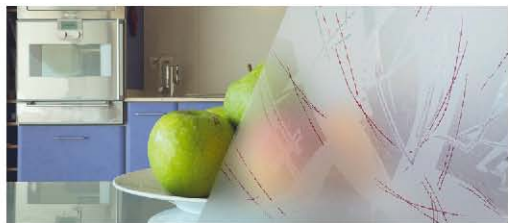
Catedral cintas / Cathédrale avec dessin stickers noirs



Catedral / Cathédrale



Delta / Delta mat



Elegant



Emplomado



Escarcha / Escarcha



Fussing

# CRISTALES / VITRES / GLASSES



Hojas



Mate acido / Depoli



Orion



Piks / Picks



Rayón ocre



Reflectasol / Antelio



Ton / Ton



Transparente / Clair

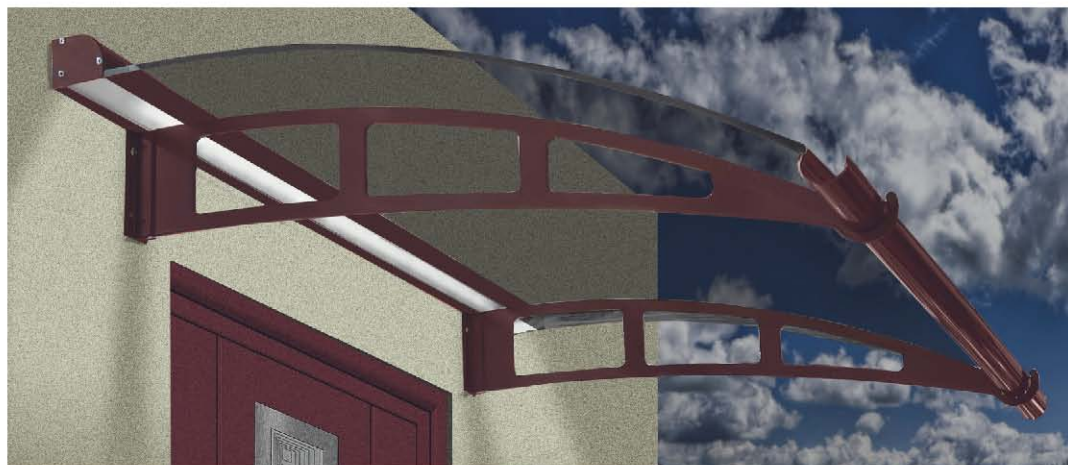


Barrotillo blanco



Barrotillo oro

# MARQUESINAS / AUVENTS / CANOPIES



## Berlín Policarbonato

Policarbonato compacto  
 Con opción de luz de bajo consumo  
 Otras dimensiones consultar  
 Disponible en Gama Ral y en lacado imitación  
 madera  
 Dimensiones: 150x90 / 200x90 / 250x90

Polycarbonate compact  
 Eclairage basse consommation en option  
 Autres dimensions nous consulter  
 Disponibilité finition Ral et imitation bois  
 Dimensiones: 150x90 / 200x90 / 250x90

Compact polycarbonate  
 With the option of low-energy light  
 Other dimensions, take advise with us  
 Available in lacquered range RAL and imitation  
 wood  
 Dimensions: 150x90 / 200x90 / 250x90



## Monaco Policarbonato

Policarbonato compacto  
 Con opción de luz de bajo consumo  
 Otras dimensiones consultar  
 Disponible en Gama Ral y en lacado imitación  
 madera  
 Dimensiones: 150x90 / 200x90 / 250x90

Polycarbonate compact  
 Eclairage basse consommation en option  
 Autres dimensions nous consulter  
 Disponibilité finition Ral et imitation bois  
 Dimensiones: 150x90 / 200x90 / 250x90

Compact polycarbonate  
 With the option of low-energy light  
 Other dimensions, take advise with us  
 Available in lacquered range RAL and imitation  
 wood  
 Dimensions: 150x90 / 200x90 / 250x90



# MARQUESINAS / AUVENTS / CANOPIES



## Varsovia policarbonato

Policarbonato compacto  
 Con opción de luz de bajo consumo  
 Otras dimensiones consultar  
 Disponible en Gama Ral y en lacado imitación  
 madera  
 Dimensiones: 150x90 / 200x90 / 250x90

Polycarbonate compact  
 Eclairage basse consommation en option  
 Autres dimensions nous consulter  
 Disponibilité finition Ral et imitation bois  
 Dimensions: 150x90 / 200x90 / 250x90

Compact polycarbonate  
 With the option of low-energy light  
 Other dimensions, take advise with us  
 Available in lacquered range RAL and imitation  
 wood  
 Dimensions: 150x90 / 200x90 / 250x90



## Florencia policarbonato

Policarbonato compacto  
 Con opción de luz de bajo consumo  
 Otras dimensiones consultar  
 Disponible en Gama Ral y en lacado imitación  
 madera  
 Dimensiones: 150x90 / 200x90 / 250x90

Polycarbonate compact  
 Eclairage basse consommation en option  
 Autres dimensions nous consulter  
 Disponibilité finition Ral et imitation bois  
 Dimensions: 150x90 / 200x90 / 250x90

Compact polycarbonate  
 With the option of low-energy light  
 Other dimensions, take advise with us  
 Available in lacquered range RAL and imitation  
 wood  
 Dimensions: 150x90 / 200x90 / 250x90



# Puerta de Aluminio

## Porte en aluminium / Aluminium door

### SERIE ALUMINIO: LA MÁS ECONÓMICA

Aluporta tiene en todos sus diseños la innovación la alta calidad y las soluciones. En la serie aluminio económica hemos optado por evitar el junquillo del panel, la colocación de doble sistema de cortavientos inferiores, dos juntas de epdm batientes y una tercera junta central EPDM, que hacen una puerta estanca a las inclemencias del tiempo, aire, polvo, lluvia, etc. También en lo concerniente a la seguridad, diseñamos una cerradura especial de 3 puntos en forma de gancho y un cono antipalanca.

### SÉRIE ALUMINIUM: LA PLUS ÉCONOMIQUE

ALUPORTA a dans tous ses designs: l'innovation, la haute qualité et les solutions. Dans la série d'aluminium économique, nous avons opter d'éviter de parcloser le panneau, utiliser un double système de coupe vent inférieur, deux joints EPDM centraux, faisant un virage serré á l'intempéries: l'air, la poussière, la pluie, etc. Ensuite, en ce qui concerne la sécurité, nous avons conçu une serrure spécial de 3 points á crôchet et cônes anti-dégondage.

### SERIE ALUMINIUM: THE MOST ECONOMICAL

ALUPORTA has in their designs: the innovation, the high quality and the solutions. In the economic aluminum serie, we preferred to avoid the reed bars of the panel, using a double system of windbreaks at the bottom of the door and with two rubbers seal EPDM, making a tight inclement to the weather: air, dust, rain, etc. At least, with reference to the security, we designed a special 3-point lock with a hook and with anti-leverage cones.

Poliuretano inyectado de alta densidad de 16 mm 150 kgs/m<sup>3</sup>  
Mousse de Polyuréthane d'une haute densité: 16 mm 150 kgs/m<sup>3</sup>  
Injected Polyurethane foam with a high density of 16 mm 150 kgs/m<sup>3</sup>

2 Chapas de aluminio de 2 mm. de espesor.  
2 Tôles d'aluminium de 2 mm. d'épaisseur.  
2 Aluminium sheets with 2 mm. of thickness.



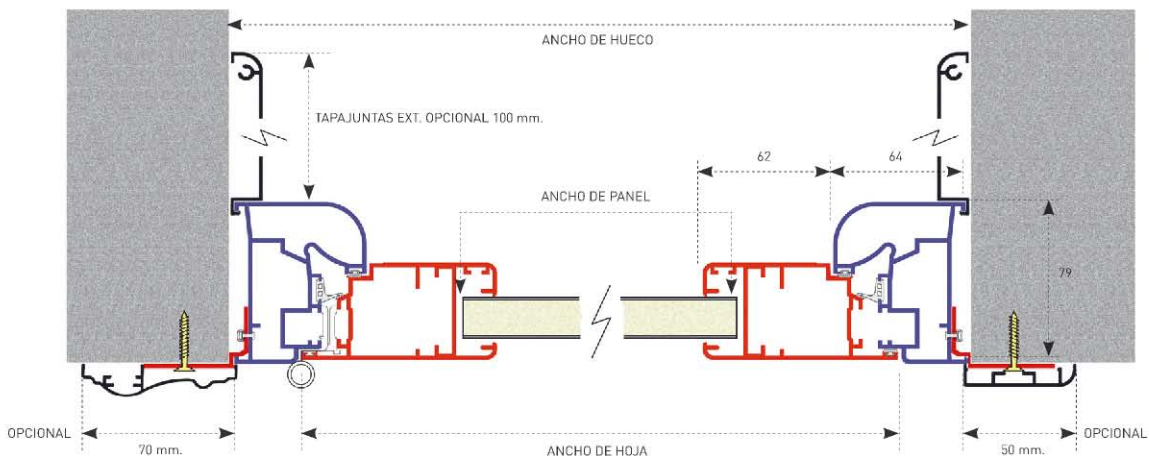
Detalle de sección de perfil.  
Détail de la section du profil.  
Detail of the profil section.



# Puerta de Aluminio

## Porte en aluminium / Aluminium door

### SECCIÓN HORIZONTAL



### DETALLES DE BISAGRAS Y CERRADURA



Conos antipalanca  
Cônes anti-degondage  
Cones antilever

3 bisagras regulables  
3 charnières réglables  
3 regulable hinges

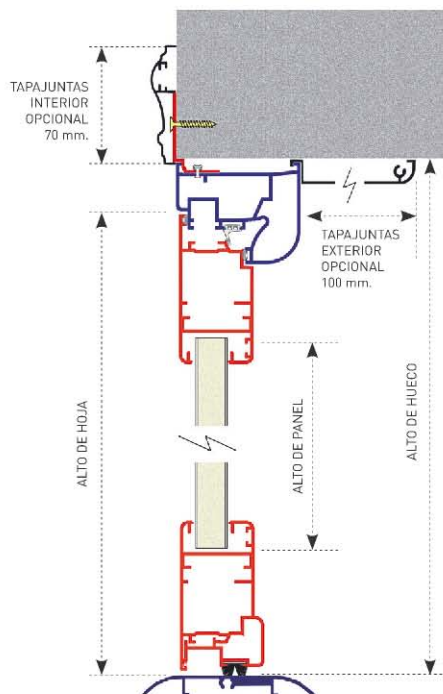
Detalles de bisagra  
Détails de paumelles  
Details of hinge



Cerradura de seguridad de gancho, 3 puntos  
Serrure de sûreté spéciale de crochet, 3 points  
Safety locking special with hook, 3 points

Sistema cortavientos estanco  
System coupe vent d'étanchéité  
Waterproof wind breaker system

### SECCIÓN VERTICAL



# Puerta de Aluminio Rotura Térmica

## Porte en aluminium à rupture de pont thermique

### Aluminium door with isolation chamber

#### SERIE ALUMINIO ROTURA TÉRMICA: LA MÁS RESISTENTE

Este tipo de puerta ha sido pensada para dar la mayor seguridad a la entrada de la vivienda, con sus tres juntas de EPDM y doble cortavientos inferior, la convertimos en una puerta estanca. La rotura térmica evita las condensaciones propias del aluminio y permiten la doble terminación interior - exterior (bicolorés). También en seguridad nos esforzamos diseñando un tipo de marco que no necesita mecanización y acoge los bulones de una cerradura de alta seguridad multipunto y los conos antipalanca. La estética de sus formas redondeadas y la gama de paneles existentes hacen de esta puerta un lujo para sus propietarios.

#### SÉRIE ALUMINIUM RUPTURE THÉRIQUE: LE PLUS RÉSIANT

Ce type de porte a été pensée pour donner la meilleure sécurité pour l'entrée de la maison: avec ses trois joints d'étanchéité EPDM et double système coupe-vent inférieur, nous convertissons une porte étanche. Le pont thermique évite la condensation propre d'aluminium, permettant la possibilité de bicoloration. En plus, dans la sécurité, nous avons fait des efforts en dessinant un type de dormant qui n'a pas besoin de mécanisation, une serrure d'une haute sécurité multipoint et le système de sécurité anti-dégondage. L'esthétique de ses formes arrondies et la gamme de panneaux existants, font de cette porte, un luxe pour ses propriétaires.

#### SERIE ALUMINIUM ISOLATION CHAMBER: THE MOST RESISTANT

This kind of door was designed to give more comfort and security to the entrance of the house; with three gaskets EPDM and double system windbreaker, make this door a very tightness door. The thermal bridge, avoids the condensations of the aluminium and allows the dual finish with different colors outside and inside. And for the security, we also make an effort: designing a kind of frame, which does not need mecanisation. It also has a security lock with 5 points and a anti-lever cone. The aesthetic with his round surface and the range of the existing panel doors, make this door, a luxury for his owner.

Poliuretano inyectado de alta densidad de 16 mm 150 kgs/m<sup>3</sup>  
Mousse de Polyuréthane d'une haute densité: 16 mm 150 kgs/m<sup>3</sup>  
Injected Polyurethane foam with a high density of 16 mm 150 kgs/m<sup>3</sup>

2 Chapas de aluminio de 2 mm. de espesor.  
2 Tôles d'aluminium de 2 mm. d'épaisseur.  
2 Aluminium sheets with 2 mm. of thickness.



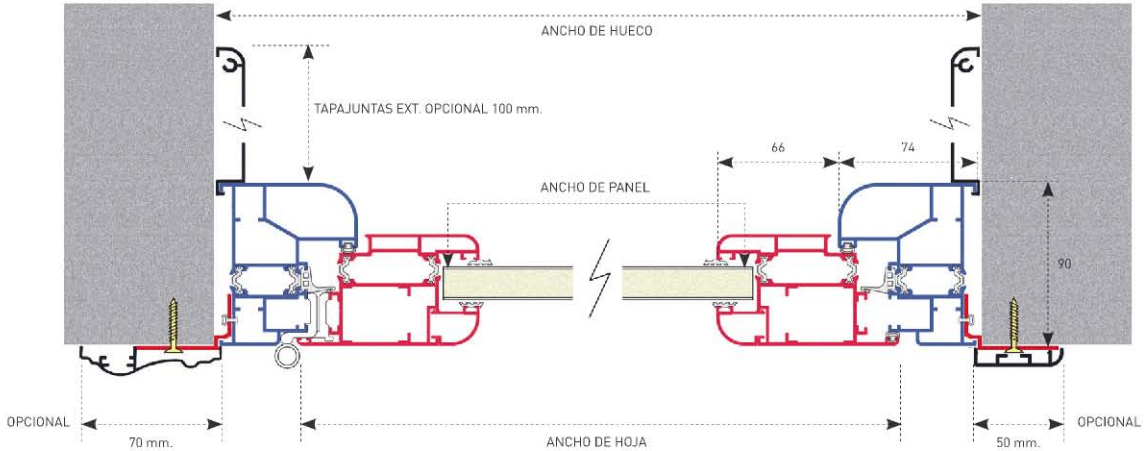
Detalle de sección de perfil.  
Détail de la section du profil.  
Detail of the profil section.

# Puerta de Aluminio Rotura Térmica

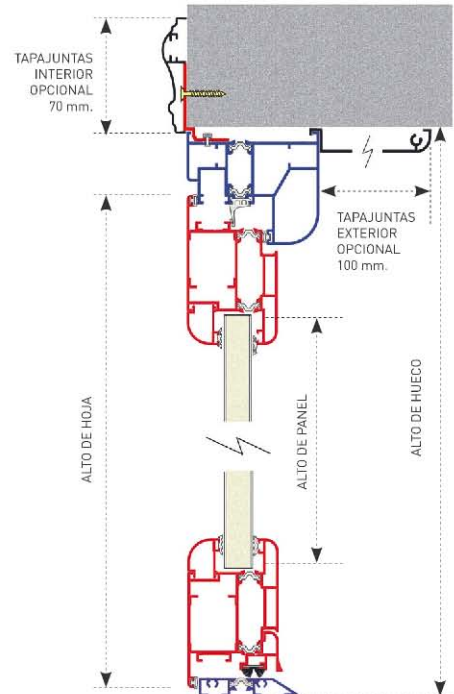
## Porte en aluminium à rupture de pont thermique

### Aluminium door with isolation chamber

#### SECCIÓN HORIZONTAL



#### SECCIÓN VERTICAL



#### DETALLES DE BISAGRAS Y CERRADURA



Conos antipalanca  
Cônes anti-dégondage  
Cones antilever

3 bisagras regulables  
3 charnières réglables  
3 regulable hinges

Detalles de bisagra  
Détails de charnière  
Details of hinge



Cerradura de seguridad de gancho, 5 puntos  
Serrure de sûreté spéciale de crochet, 5 points  
Safety locking special with hook, 5 points

Sistema cortavientos estanco  
System coupe vent d'étanchéité  
Waterproof wind breaker system

# Puerta de Aluminio + Madera

## Porte en aluminium + bois

### Aluminium + wood door

#### SERIE ALUMINIO + MADERA: LA MÁS ELEGANTE

Que duda cabe que el material más noble de una vivienda es la madera. En esta puerta hemos puesto todo nuestro corazón por convertirla en la más elegante de todas las puertas. Un cierre mixto aluminio por fuera libre de mantenimiento y con la posibilidad de elegir el acabado que más guste (colores, imitación madera), y madera natural en el interior, conjugando armónicamente con el resto de la carpintería del hogar. A todo lo expuesto tenemos que añadir que hemos diseñado unas bisagras antipalanca y hemos optado por una cerradura de alta seguridad con cinco puntos de cierre (dos de ellos de gancho), tres juntas de estanqueidad y doble sistema cortavientos inferior que denotan las características de este cierre convirtiéndolo en una de las más seguras y elegantes.

#### SÉRIE ALUMINIUM + BOIS: LA PLUS ÉLEGANTE

Sans aucun doute, le matériau le plus noble pour votre logement, est le bois. Sur cette porte, nous avons mis tout notre coeur en le rendant la plus élégante de toutes nos portes. Une fermeture mixte de aluminium extérieur sans entretien et avec la possibilité de choisir la finition celle qui vous plaît (coloris, imitation bois), et le bois naturel, se conjuguent harmonieusement avec les autres finitions de menuiserie de l'intérieur de votre habitat. Autant des innovations, nous avons ajouté les charnières anti-dégondage, trois joints d'étanchéité et le double système coupe-vent: marquent les grandes caractéristiques de ce type de porte: la série plus sûres et élégante.

#### SERIE ALUMINIUM + WOOD: THE MOST ELEGANT

There is no doubt, that the most noble material in a house, is the natural wood. We made our best, to make of this door, the most elegant of all the existent doors: a mixed locking, aluminium outside free of maintenance and with the possibility to choose the color that we prefer (color, imitation wood, etc.) and with natural wood inside, combine harmoniously with the rest of carpentry of your home. We must add to all of the above mentioned, that we have also designed a safety hinge with anti-lever, a security lock with five points, three waterproof gaskets and double system windbreaker, all these details make this serie in one of the most safest and most elegant.

Poliuretano inyectado de alta densidad de 16 mm 150 kgs/m<sup>3</sup>  
Mousse de Polyuréthane d'une haute densité: 16 mm 150 kgs/m<sup>3</sup>  
Injected Polyurethane foam with a high density of 16 mm 150 kgs/m<sup>3</sup>

Contrachapado de madera 4 mm.  
Plaque de bois de 4 mm.  
Plywood of 4 mm.

2 Chapas de aluminio de 2 mm. de espesor.  
2 Tôles d'aluminium de 2 mm. d'épaisseur.  
2 Aluminium sheets with 2 mm. of thickness.



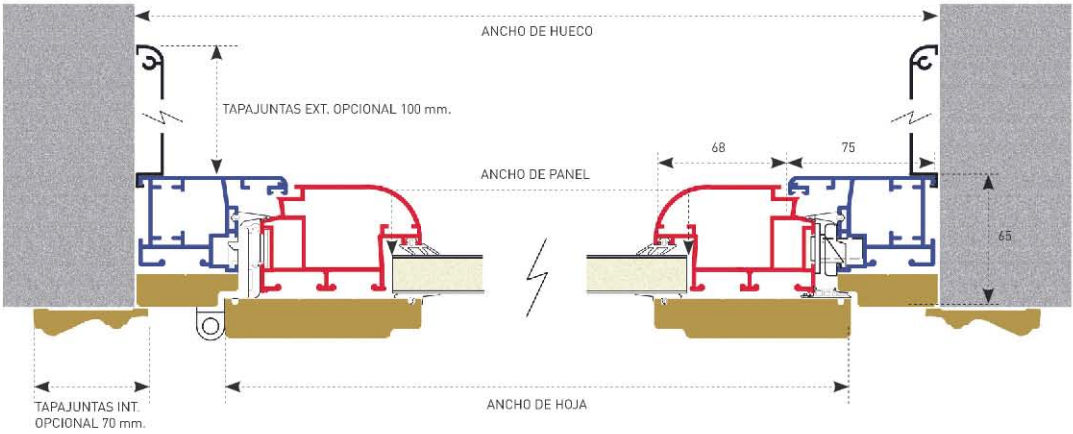
Detalle de sección de perfil.  
Détail de la section du profil.  
Detail of the profil section.

# Puerta de Aluminio + Madera

## Porte en aluminium + bois

### Aluminium + wood door

#### SECCIÓN HORIZONTAL



Bisagra antipalanca  
Charnière anti-degondage  
Hinge antilever



Detalle de bisagra  
Détail de paumelle  
Detail of hinge

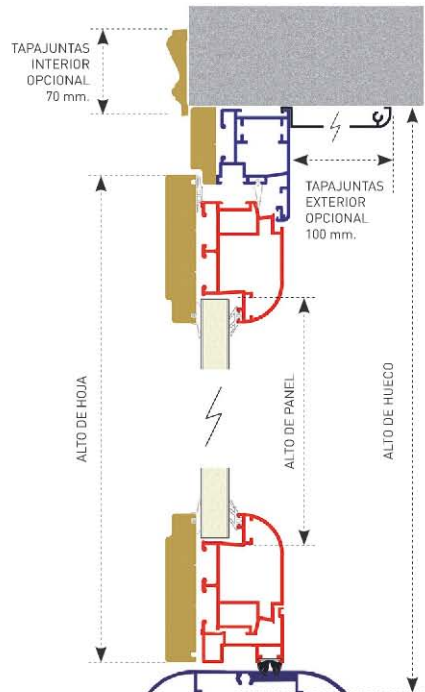


Cerradura de seguridad de gancho, 5 puntos  
Serrure de sûreté spéciale de crochet, 5 points  
Safety locking special with hook, 5 points



Sistema cortavientos estanco  
System coupe vent d'étanchéité  
Waterproof wind breaker system

#### SECCIÓN VERTICAL



# Puerta de Servicio

## Porte de service / Back door

### LA PUERTA DE SERVICIO

En la construcción de nuestra casa, muchas veces no damos importancia a la puerta secundaria o puerta de servicio de la vivienda y escogemos la más económica del mercado. Al cabo de un tiempo nos arrepentimos: un solo color, sin cerradura de seguridad, sin aislamiento creando un punto débil en nuestro hogar. Aluporta en respuesta a la demanda de nuestros clientes y siempre buscando el equilibrio, entre calidad y precio, ha desarrollado este producto para ofrecerles esta puerta con hoja de 50 mm aislada, con cerradura de 5 puntos y pudiendo igualar el color de esta puerta con la puerta principal y con la puerta de garaje.

### PORTE DE SERVICE

Dans une maison, le budget serré fait que nous choisissons de portes dit "de service" trop bonne marché et nous regrettons avec le temps, un seul coloris et de maigre isolation, ce qui provoque un point faible dans l'habitat. Aluporta, dans le souci de la qualité, a développé une gamme de portes de service isolantes pour toutes les budgets, toujours avec la gamme de couleurs pour l'intérieur et pour l'extérieur afin d'harmoniser l'ensemble de la maison.

### THE BACK DOOR

In the construction of our house, often we do not give importance to the back door of the house, and choose the cheapest on the market.

After a while, we repent: one color, without safety lock, without isolation, creating a weak point in our home. Aluporta, in response to the demand from our customers, and always seeking balance between quality and price, has developed this product, to offer this product with 50 mm leaf, blade lock isolated with 5 points lock, and you can match the same color of the door with the entrance door and the garage door.

Poliestireno extruido de 49 mm.  
Poliestirène de 49 mm.  
Polystyrene of 49 mm.

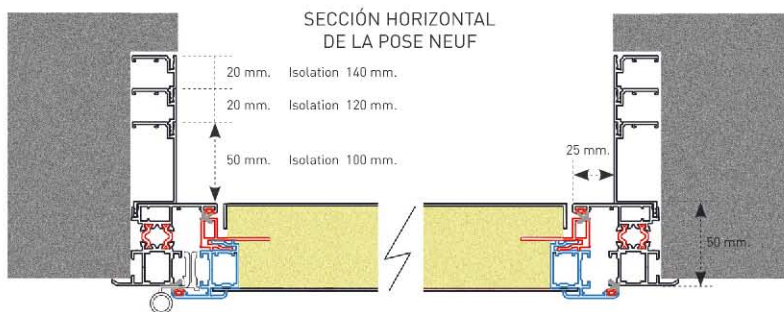
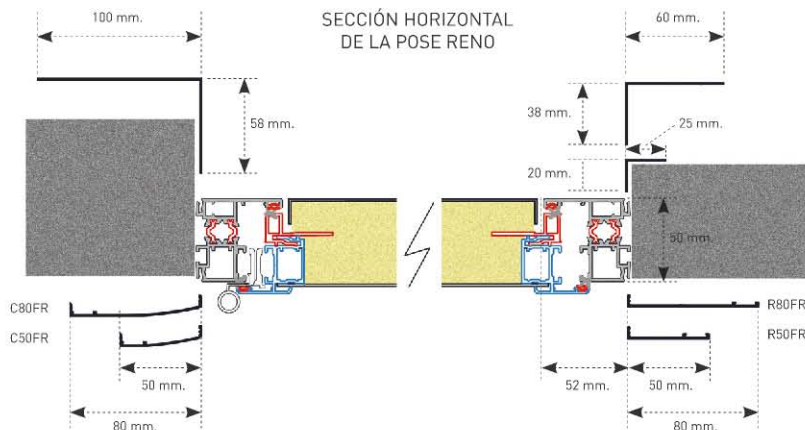
2 Chapas de aluminio de 1,5 mm. de espesor.  
2 Tôles d'aluminium de 1,5 mm. d'épaisseur.  
2 Aluminium sheets with 1,5 mm. of thickness.



Detalle de sección de perfil.  
Détail de la section du profil.  
Detail of the profil section.

# Puerta de Servicio

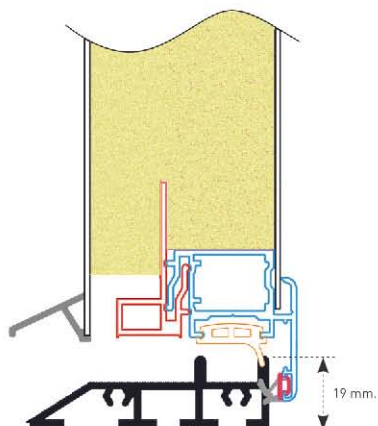
## Porte de service / Back door



▲ CIERRE  
CLOSE  
FERMETURE

▼ APERTURA  
OUVERTURE  
OPEN

SECCIÓN VERTICAL



3 bisagras regulables  
3 charnières réglables  
3 regulable hinges



Detalle de bisagra  
Détail de paumelle  
Detail of hinge

# Puerta de Aluminio Hoja Oculta

## Porte en aluminium ouvrant caché "monobloc"

### Aluminium door hidden leaf

#### SERIE ALUMINIO ROTURA HOJA OCULTA: LA MÁS NOVEDOSA

Sin lugar a dudas, el diseño de una puerta de estas características totalmente en aluminio con rotura térmica ha sido un reto para nuestros diseñadores. La ocultación de la hoja en rotura térmica permite ofrecer una puerta de una belleza inigualable. Partiendo siempre de las características que hemos impuesto para todas nuestras series, las triples juntas de estanqueidad, los cortavientos, las cerraduras de alta seguridad multipunto y por último los conos antipalanca, confieren un conjunto bello, seguro y armonioso, con todas las posibilidades del bicolor. **Nuestra puerta hoja oculta incorpora un sistema que atenúa la distorsión térmica del aluminio lo que provoca menos intervenciones de mantenimiento y un ahorro de energía.**

#### SERIE ALU RUPTURE OUVRANT CACHÉ: LA PLUS NOUVELLE

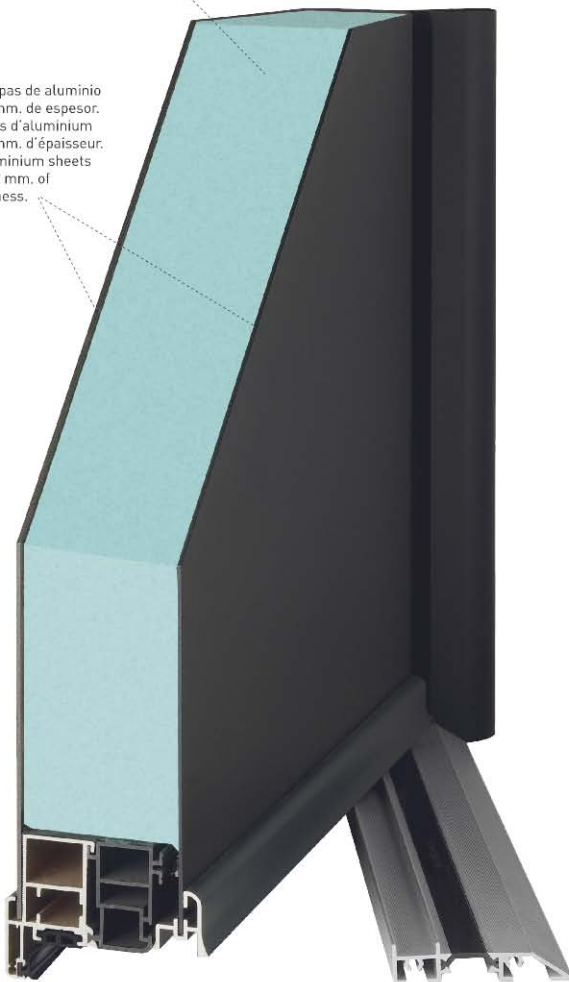
Sans aucun doute, la conception d'une porte de ces caractéristiques tout en aluminium avec rupture de pont thermique, a été un défi pour nos designers. Dissimulation feuille rupture de pont thermique, peut offrir une porte d'un inguatable de beauté. Toujours sur la base des caractéristiques que nous sommes fixés pour l'ensemble de notre série, le joint en EPDM triple, coupe-vent, les serrures multipoints de haute sécurité et, enfin, antidégondage, donnent un bel ensemble, sûre et harmonieuse, avec toutes les possibilités bicoloration. **Notre système monobloc permet de minimiser l'effet "bi-lame" ce qui économise les futures interventions nes et des économies d'énergie.**

#### SERIE ALUMINIUM HIDDEN LEAF: THE MOST NEW

Without doubt, the design of a door with these characteristics, all in aluminium with thermal break, has been a challenge for our designers. Concealment sheet thermal break, can offer a inguatable beauty of this door. Always based on the characteristics that we have set for all our series, the rubber seal triples, windbreaks, high security lock and finally anti-lever cones, give a beautiful set, safe and harmonious to this door and with all the possibilities of dual color. **Our hidden doof leaf, incorporates a system to attenuate thermal distorsion of the aluminium, resulting in less maintenance work and energy savings.**

Poliestireno extruido de 66 mm.  
Poliestirene de 66 mm.  
Polystyrene of 66 mm.

2 Chapas de aluminio de 2 mm. de espesor.  
2 Tôles d'aluminium de 2 mm. d'épaisseur.  
2 Aluminium sheets with 2 mm. of thickness.



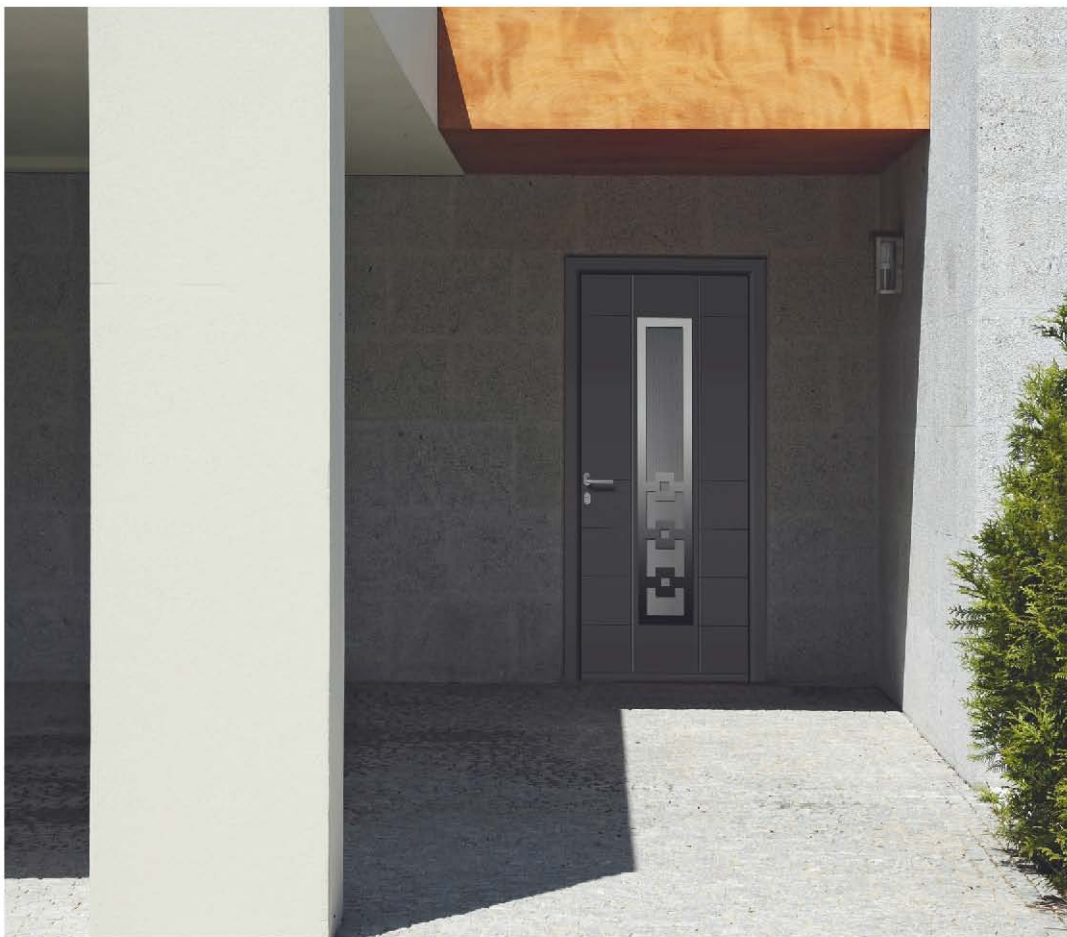
Detalle de sección de perfil.  
Détail de la section du profil.  
Detail of the profil section.



# Puerta de Aluminio Hoja Oculta

## Porte en aluminium ouvrant caché "monobloc"

### Aluminium door hidden leaf



Conos antipalanca  
Cônes anti-degondage  
Cones antilever



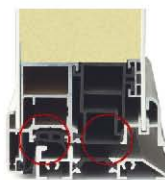
3 bisagras regulables  
3 charnière regulable  
3 regulable hinge



Detalles de bisagra  
Détails de charnière  
Details of hinge



Cerradura seguridad de gancho, 5 puntos  
Serrure sûreté spéciale décrochet, 5 points  
Safety locking special with hook, 5 points

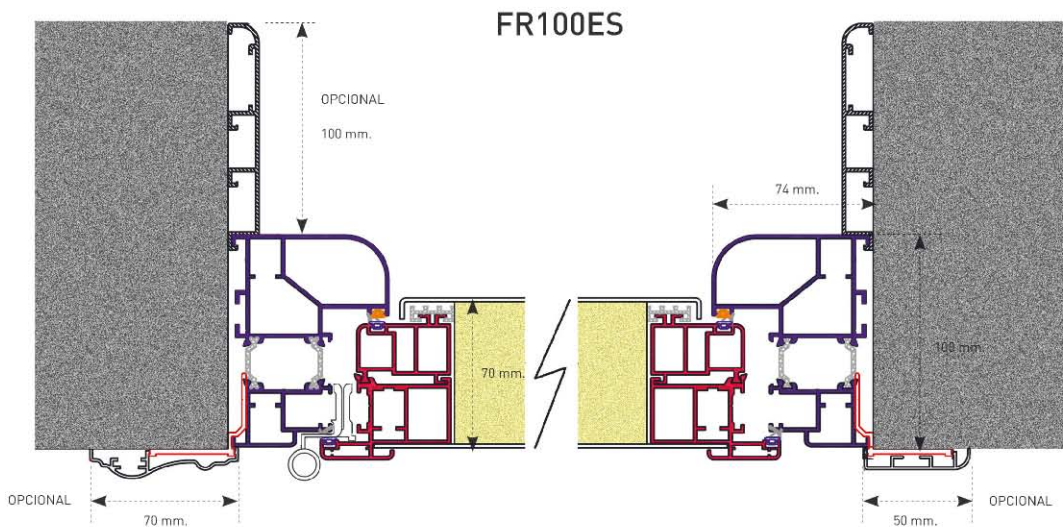


Doble sistema cortavientos estanco  
Double system coupe vent d'étanchéité  
Waterproof wind breaker system

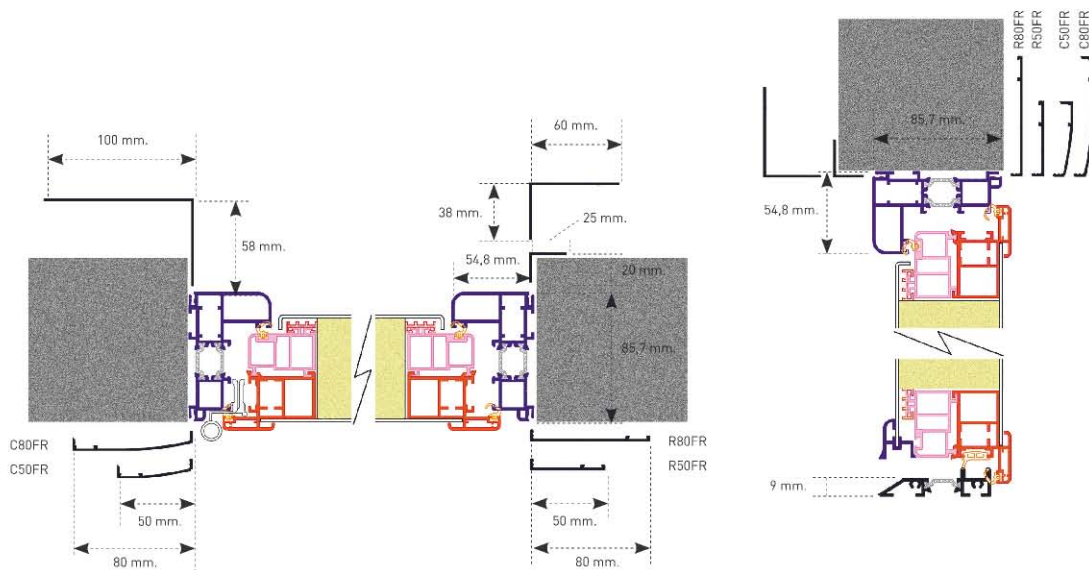
# Puerta de Aluminio Hoja Oculta

## Porte d'aluminium ouvrant caché "monoblock"

### Aluminium door hidden leaf



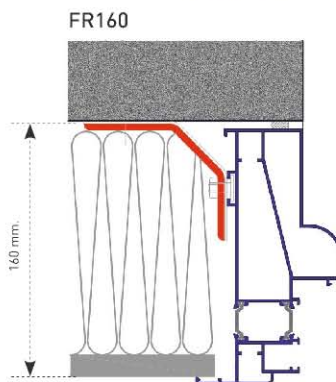
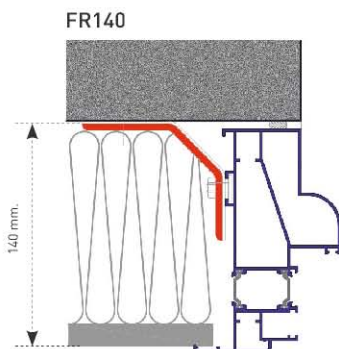
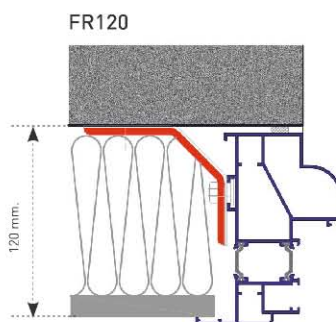
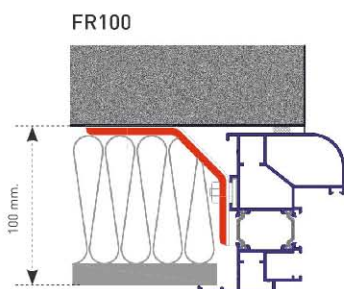
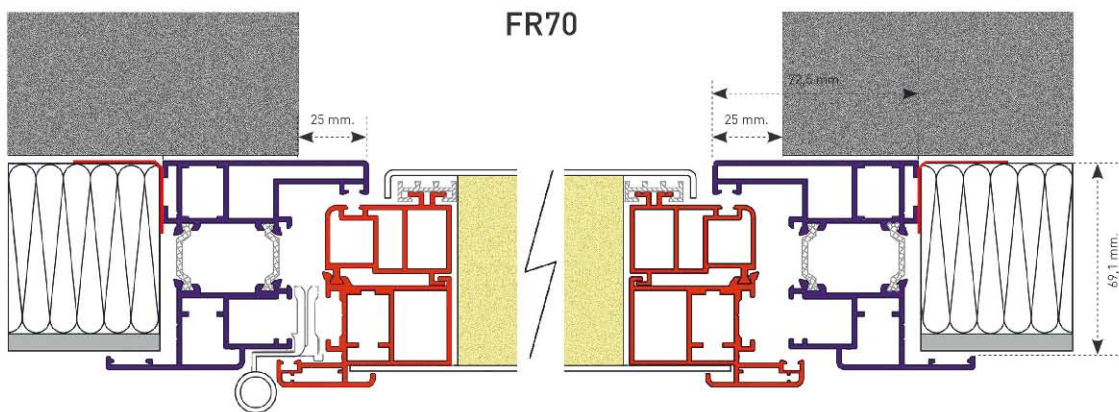
### RN54 RENOVACIÓN



# Puerta de Aluminio Hoja Oculta

## Porte d'aluminium ouvrant caché "monoblock"

### Aluminium door hidden leaf



\* Consultar otros aislamientos. / Autres isolations contacter avec nous. / Other isolation please contact us.

# OPCIONES / OPTIONS



Mirilla digital  
Microviseur digital  
Digital door viewer



Malla metálica de seguridad de 5 mm.  
Armature métallique de sécurité de 5 mm.  
Metal mesh safety of 5 mm.



Huella dactilar  
Lecteur d'empreintes digitales  
Fingerprint



Código electrónico  
Code électronique  
Numerical lock



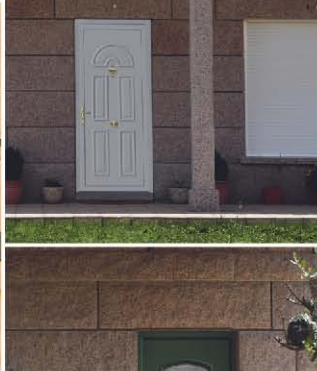
Abrepuertas eléctrico  
Gache électrique  
Electric door opener

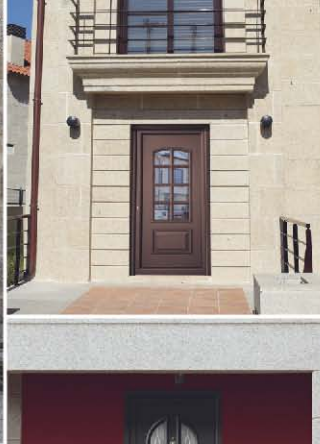
# OPCIONES / OPTIONS



Fijos con rejas decorativas de aluminio fundido.  
Fixes avec grilles decoratives en aluminium fondu.  
Sidelight with decorative bars of founded aluminium.

Fotos de este catalogo no contractuales.  
Photos de ce catalogue non contractuelles.  
Pictures of this catalog are not contractually binding.





Aluporta se reserva el derecho de efectuar cualquier cambio o anulación de modelo en función de las demandas del mercado.

Aluporta se réserve le droit de modifier ou éliminer des modèles sans préavis.

Aluporta reserves the right to make any changes or cancellation of model according to market demands.





**ALUPORTA S.L.**

Polígono Industrial "A GRANXA"  
Paralela 2 - Parcela 16  
36400 PORRIÑO (Pontevedra) España  
Tlf.: +34 986 337 787 - Fax: +34 986 337 778  
e-mail: [informacion@aluporta.com](mailto:informacion@aluporta.com)  
[www.aluporta.com](http://www.aluporta.com)