



Sistemas de Arquitectura
ALBA PROSYSTEM®

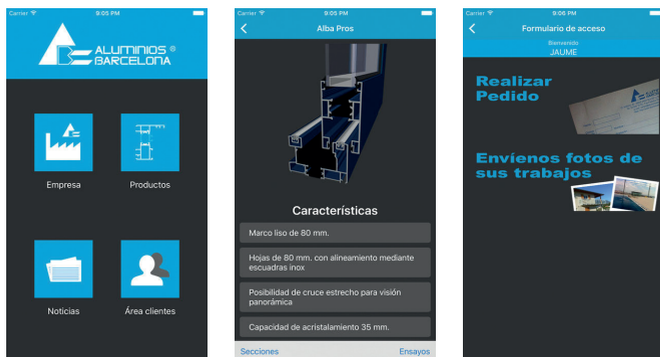
Alu Barcelona

Aluminios Barcelona les presenta su aplicación para móviles. En ella podrán descubrir nuestra gama de productos que satisfarán cualquiera que sea su necesidad en materia de cerramientos de Aluminio.

Asimismo, los clientes registrados de la empresa podrán utilizar el asistente de pedidos que incluye la aplicación que facilitará al máximo el acceso al enorme abanico de productos que la empresa ofrece.

ARQUITECTURA Y DISEÑO

En un solo click



SISTEMAS DE ALUMINIO
ÁREA DE CLIENTES
NOTICIAS
INFORMACIÓN TÉCNICA

Todo esto y más, al alcance de tu mano



¡Mantente al tanto de nuestras novedades!

Síguenos en:



@aluminiosbcn



@aluminiosbarcelona



Además, regístrate en nuestra web para acceder a documentos comerciales exclusivos en tu área de clientes:

www.aluminiosbarcelona.com

Nos encantaría conocer tu opinión, déjanos una reseña en Google.

Quienes Somos

En 1988 empezamos la actividad, con pocos recursos, pero con una gran ilusión, durante estos años y de la mano de nuestros clientes hemos desarrollado una gran gama de productos culminados con los sistemas Alba Prosystem®.

Aluminios Barcelona S.L con sedes en Barcelona, Mallorca, Valencia y Castellón, se ha consolidado como una de las compañías líderes en el mercado del aluminio estando presente en numerosos proyectos y obras emblemáticas. Su principal fuente de negocio se centra en la distribución de sistemas propios de carpintería de aluminio. Dispone de una gran red de talleres oficiales que son capaces de satisfacer cualquier necesidad constructiva proveniente de arquitectos, promotores y constructores.

Posicionamiento

En la actualidad, Aluminios Barcelona S.L es un referente en el sector del cerramiento de Aluminio y sigue creando y mejorando producto para dar solución a las nuevas necesidades constructivas de la mano de la marca Alba Prosystem®.

¿Qué Ofrecemos?

Servicio: Es el principal valor de nuestra compañía, gracias a nuestro sistema de tres turnos el almacén está operativo las 24 horas permitiéndonos asegurar un compromiso de entrega diaria del material en stock y en unos 15 días laborables (aprox.) el material en acabados especiales.

Producto: Dispone de una amplia gama de sistemas abarcando cualquier tipología de obra. Nuestros sistemas están caracterizados por ser de gama alta, orientado a un mercado de calidad, siendo en muchas ocasiones, pioneros en las tendencias y necesidades del mercado.

Marca propia: Aluminios Barcelona S.L dispone de la marca propia Alba Prosystem® y Elite, el objetivo que nos hemos fijado con esta marca es poder satisfacer el mercado de más calidad demandado por arquitectos, constructoras y promotoras para incluir en sus promociones las últimas y mejores soluciones constructivas.



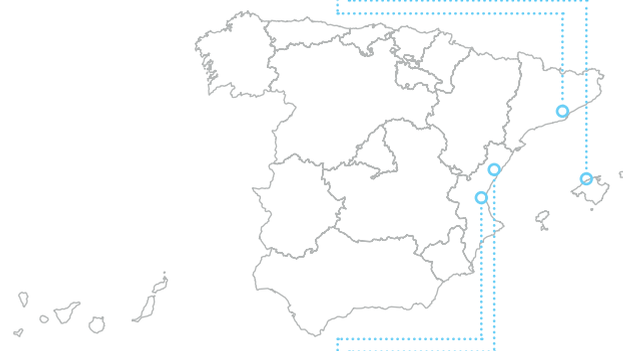
Barcelona - Sede Central

Calle Andorra 49
08830 Sant Boi de Llobregat (Barcelona)
Tel. 93 640 7085 - Fax 900 152 109
prescripcion@aluminiosbarcelona.com



Delegación Baleares

C/ Siurells 9 - Polígono Marratxí
07141 Palma de Mallorca
Tel. 871 550 723 / 871 550 722
prescripcion@aluminiosbarcelona.com



Delegación Valencia

Avda. Paret del Patriarca, 9 - P.I. Moncada III
46113 Moncada (Valencia)
Tel. 860 111 508



Centro Logístico Castellón

Carretera de Castellón núm. 239
12170 Sant Mateu (Castellón)
Centro logístico con más de 37.000 metros cuadrados

Hablemos de Calidad

Aluminios Barcelona S.L se caracteriza por su calidad.

Esta característica es intrínseca a todas y cada una de las fases de su proceso productivo. Desde su Departamento de Control de Calidad, se realizan diariamente exhaustivos controles de todas las variables, en cada procedimiento, con el objetivo de alcanzar los más altos estándares en esta materia.

La adecuada selección de materias primas y el control de todos los parámetros que influyen en la técnica de extrusión, avalados por la certificación internacional ISO 9001 garantizan la calidad del material extruido.

Por su parte, el minucioso trabajo en la ejecución de los tratamientos de superficie, ha logrado los más exigentes certificados de calidad en el ámbito europeo como el "QUALICOAT", "QUALIDECO" y "SEA SIDE", para el proceso de lacado, y el "EWWA-EURAS", para el proceso de anodizado, que reconocen y garantizan un elevado nivel de calidad.

La calidad del producto final ALBA PROSYSTEM®, se fundamenta en los estrictos ensayos llevados a cabo en laboratorios oficiales.



HÜPPE



Distribuidores

Aluminios Barcelona S.L trabaja como distribuidor y proveedor oficial de grandes marcas del área de la construcción y del aluminio, formando un equipo con una gran solidez dentro del sector.

HUPPE Spain pertenece a la corporación multinacional HUPPE GmbH, especialista y líder europeo en la fabricación de mamparas de baño de gran calidad.

Todos nuestros sistemas tienen calidad de Extrusión y acabados Hydro, empresa líder del sector del aluminio a nivel mundial, con grandes inversiones desde el sector primario con minas de bauxita en Brasil, hasta el proceso final con la creación de lingote y tocho para la extrusión de perfiles, en la que es líder mundial.

SAE (SISTEMAS Y ACCESORIOS EUROPEOS S.L) Se dedica a prestar servicios profesionales de distribución de herrajes para carpintería metálica. Durante los últimos años SAE se ha convertido en uno de los principales referentes del sector.



¿Qué Ofrecemos?

Servicio:

Es el principal valor de nuestra compañía, gracias a nuestro sistema de tres turnos el almacén está operativo las 24 horas permitiéndonos asegurar un compromiso de entrega diaria del material en stock en unos 15 días laborables y material con acabados especiales.

Producto:

Dispone de una amplia gama de sistemas abarcando cualquier tipología de obra. Nuestros sistemas están caracterizados por ser de gama alta, orientado a un mercado de calidad, siendo en muchas ocasiones, pioneros en las tendencias y necesidades del mercado.

Marca propia:

Aluminios Barcelona S.L dispone de la marca propia Alba Prosystem®, el objetivo que nos hemos fijado con esta marca es poder satisfacer el mercado de más calidad demandado por arquitectos, constructoras y promotoras para incluir en sus promociones las últimas y mejores soluciones constructivas.



Red de Instaladores

Aluminios Barcelona S.L posee una extensa Red de Instaladores Oficiales acreditados.

Esta Red está integrada por un selecto grupo de instaladores cuya calidad técnica en sus realizaciones es manifiesta y ha sido demostrada reiteradamente a lo largo de su trayectoria profesional.

Los Instaladores Oficiales reciben todo el apoyo técnico y profesional que necesitan en todo momento y que garantiza la máxima calidad en la instalación y el montaje de los distintos sistemas de cerramiento Alba Prosystem®.

Asimismo, un amplio programa de formación, con la realización de Jornadas Técnicas, es llevado a cabo para ofrecer a todos los miembros de la Red la información necesaria sobre los nuevos sistemas diseñados por Aluminios Barcelona S.L.

Prescripción

Consciente de que cada proyecto arquitectónico presenta sus propias singularidades e identidad, Aluminios Barcelona S.L cuenta con un área específica, integrada en su Departamento de Prescripción y Marketing Digital, que se dedica de forma exclusiva a la realización de proyectos para dar respuesta a la libertad creativa del arquitecto.

Desde esta área, basada en la flexibilidad y la innovación los profesionales de Aluminios Barcelona S.L colaboran, mano a mano, con el colectivo de arquitectos, fachadistas e instaladores para desarrollar soluciones específicas que garanticen la perfecta integración de los cerramientos ALBA PROSYSTEM® en el diseño arquitectónico de cada proyecto.

Aluminios 100% reciclables

La importancia del medio ambiente junto al concepto de sostenibilidad y reciclaje han sido puntos importantes en la filosofía de Aluminios Barcelona. Es nuestro compromiso proteger el medio ambiente y ser consciente del cuidado de nuestro planeta como objetivo final. Aluminios Barcelona a lo largo de estos años ha trabajado y seguirá trabajando para impulsar nuevas medidas a favor del reciclaje y aumentar la sostenibilidad en sus procesos de producción.

Exportación

Aluminios Barcelona SL y su marca ALBA PROSYSTEM® en su afán de aportar soluciones innovadoras y sostenibles que aumenten el valor arquitectónico y mejoren el entorno de trabajo y la calidad de vida de los edificios, ha diseñado para el mercado de exportación diferentes sistemas de cerramientos sin rotura de puente térmico y con rotura de puente térmico. Estos sistemas ofrecen los valores más altos en los ensayos de aire, viento y agua, así como en capacidades de acristalado y cargas de peso en los elementos móviles. El objetivo principal de nuestros sistemas "ALBA PROSYSTEM® es mantener el viento, agua y el frío o el calor en el exterior, pero , más que nunca esa idea se combina con un deseo de confort adicional, como el que proporcionan el aislamiento acústico y una mejor accesibilidad. Para Aluminios Barcelona y ALBA PROSYSTEM ® la seguridad ha desempeñado un papel fundamental en la arquitectura.



ALUMINIO 100% RECICLABLE

Correderas minimalista Alba

ALBA PROS 70 RPT
ALBA PROS 85 RPT
ELEVABLE 120 RPT
PROSYSTEM ELITE 100
PROSYSTEM ELITE 140
ALBA PROSYSTEM LUZ

Practicables Alba RPT

PUERTA A54P
ALBA A45 RPT
ALBA 65 RPT
ALBA 75 RPT
HOJA OCULTA HO 50 RPT
HOJA OCULTA HO 70 RPT

Cancela y valla

CANCELA CORREDERA
CANCELA PRACTICABLE
VALLA

Mallorquinas

MALLORQUINA CORREDERA (A40)
MALLORQUINA PRACTICABLE (A40)
MALLORQUINA PLEGABLE (A40)
MALLORQUINA PRACTICABLE (CE)
MALLORQUINA PRACTICABLE (C.CENTRADA)

Muro cortina

Barandilla

Barandilla Orizzonte

Celosías

CELOSÍA MÓVIL 120
CELOSÍA MÓVIL 143
CELOSÍA FIJA 100
CELOSÍA FIJA 50
LAMA VENTILACIÓN

Accesorios línea Alba

MULTIPUNTO
PROSYSTEM LUZ-ELITE
PRACTICABLE
OSCILOBATIENTE
PUERTA

Carta de colores

ESTÁNDAR
FUTURA
MATES TEXTURADOS
LACADO MADERA

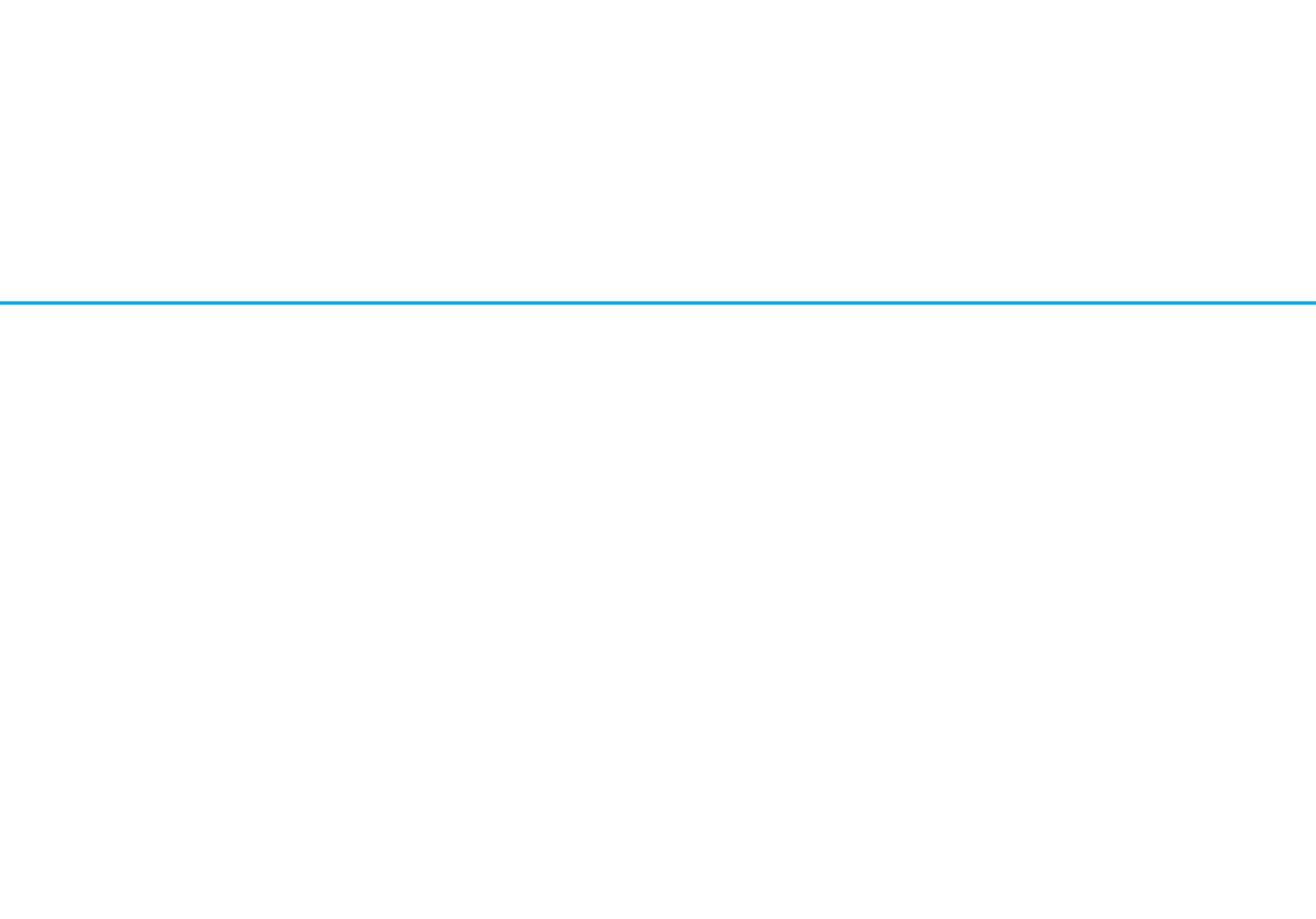
Mamparas de baño

SOLVAPRO
XTENSA PURE
DESIGN PURE DPL PLEGABLE
DESIGN PURE DPS CON BISAGRAS
CLASSICS 2 EASY ENTRY

Showroom

Feel the Light





CORREDERAS MINIMALISTA ALBA

ALBA PROS 70 RPT
ALBA PROS 85 RPT
ELEVABLE 120 RPT
PROSYSTEM ELITE 100
PROSYSTEM ELITE 140
ALBA PROSYSTEM LUZ





ALBA PROS 70 RPT
Vivienda Unifamiliar
Martorell, Barcelona

Características

Sistema de corredera con rotura de puente térmico, poliamida de 18,6 mm. en marco y 26 mm. en hoja.

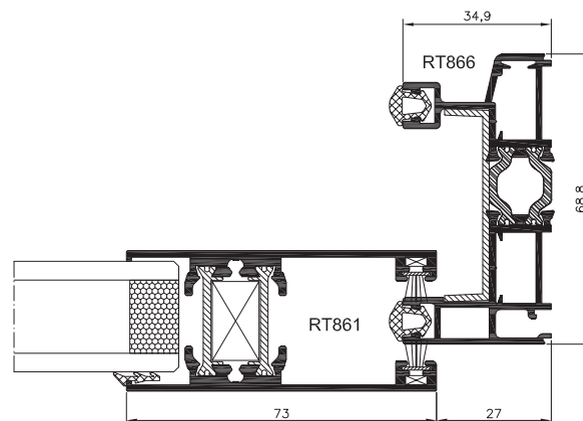
- Marco liso de 70 mm.
- Hoja de 73 mm.
- Capacidad de acristalamiento de 28 mm.
- Cruce panorámico de 30 mm. para dejar una mayor visión.
- Combinable con las series practicables Alba 65 RPT y Alba 65 RPT Canal 16
- Apertura 2, 3 y 4 hojas y marco de 3 carriles.
- Posibilidad de acabado en bicolor.
- Amplia gama de accesorios y herrajes.

Posibilidades constructivas

2 carriles



3 carriles



Ensayos

Permeabilidad al aire UNE-EN1026:2000	Clase 3
Estanqueidad al agua UNE-EN1027:2000	Clase 6A
Resistencia al viento UNE-EN12211:2000	Clase C5
Transmitancia térmica ISO 10077	Desde $U_w \geq 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$
Aislamiento acústico UNE-EN 14351-1	$R_w = 32 (-1, -1) \text{ dB}$

*Consultar tipología, dimensión, vidrio.

Prestaciones

Dimensiones máximas por hoja: 2200mm alto y 2300mm ancho
Peso máximo por hoja: 160 Kg





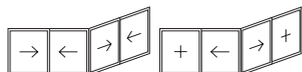
ALBA PROS 85 RPT
Vivienda Unifamiliar
Tarragona

Características

- Marco liso 85 mm.
- Hojas de 80 mm. con alineamiento mediante escuadras inox.
- Opción de cruce panorámico con menor sección central de perfil para una mayor visibilidad.
- Capacidad de acristalamiento 35 mm.
- Combinable con las series Alba 65 RPT y Alba 65 RPT Canal 16
- Apertura Galandage, 2, 3 y 4 hojas con hasta 3 carriles.
- Carril inferior intercambiable
- Posibilidad de acabado en bicolor.
- Amplia gama de accesorios y herrajes.

Posibilidades constructivas

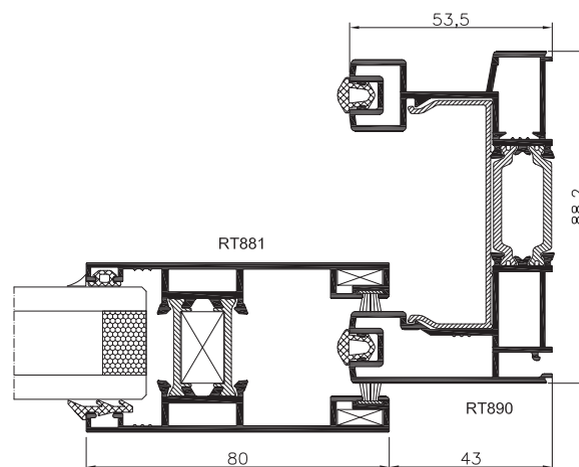
2 carriles



3 carriles



Galandage



Ensayos

Permeabilidad al aire UNE-EN1026:2000	Clase 4
Estanqueidad al agua UNE-EN1027:2000	Clase A7
Resistencia al viento UNE-EN12211:2000	Clase C5
Transmitancia térmica ISO 10077	Desde $U_w \geq 1,6 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$
Aislamiento acústico UNE-EN 14351-1	$R_w = 38 \text{ dB}$

*Consultar tipología, dimensión, vidrio.

Prestaciones

Dimensiones máximas por hoja: 2400mm alto y 2800mm ancho
Peso máximo por hoja: 200 Kg





ELEVABLE 120 RPT
Restaurante
Barcelona

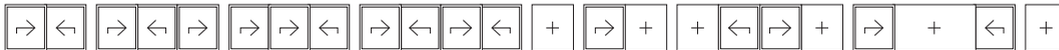
Características

Sistema de corredera elevable perimental.

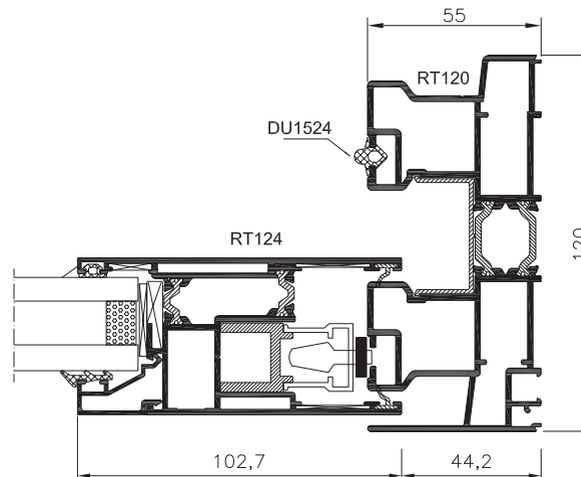
- Marcos de 120 mm y hoja de 103 mm.
- Capacidad de acristalamiento de 40 mm.
- Herraje elevable de 300 kg y 400 kg de carga máxima por hoja.

Posibilidades constructivas

2 carriles



3 carriles



Ensayos

Permeabilidad al Aire	Clase 4
Estanqueidad al Agua	Clase 8A
Resistencia al Viento	Clase C2

*Los datos térmicos y acústicos dependerán de la tipología de ventana y grosor del cristal.

Prestaciones

Dimensiones máximas por hoja: 2800mm alto y 3300mm ancho
 Peso máximo por hoja: 280-400Kg



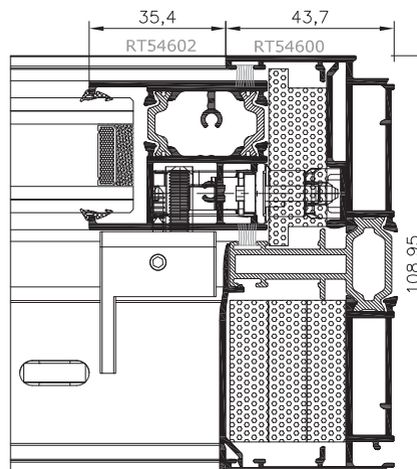


PROSYSTEM ELITE 100

Vivienda unifamiliar
Palma de Mallorca. Islas Baleares

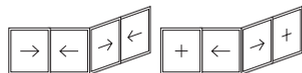
Características

- Ancho de marco: 103 mm.
- Ancho de hoja: 46,15 mm.
- Sección vista en hoja: 35,4 mm.
- Sección vista en cruce: 25 mm.
- Poliamida: 6,6 reformado tridimensionalmente con un 25% de fibra de vidrio.
- Acristalamiento: Hueco de hoja 32 mm.
- Peso máximo: 120K x metro lineal.
- Dimensiones máximas por hoja: 3000 m (ancho) x 3400m (alto) (dependiendo peso cristal).
- Posibilidad motorización.
- Espesor general: 1,7 mm / 1,8 mm.
- Unión a inglete en marco y corte recto en hojas.
- Canal de herraje: Cámara de 16, posibilidad de cierre multipunto y bombillo.
- Lacado con certificación QUALICOAT.
- Anodizado con calidad QUALANOD.

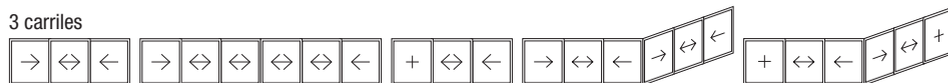


Posibilidades constructivas

2 carriles



3 carriles



Galandage



Ensayos

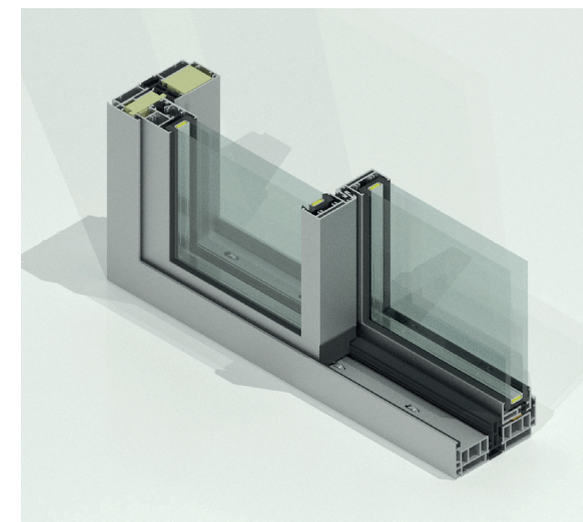
Permeabilidad al aire UNE-EN1026:2000	Clase 4
Estanqueidad al agua UNE-EN1027:2000	Clase 7A
Resistencia al viento UNE-EN12211:2000	Clase C5
Transmitancia térmica ISO 10077-2:2008	Desde $U_w \geq 1,49 \text{ W/m}^2\text{-K}$
Aislamiento acústico UNE-EN ISO 717-1:2013	$R_w = 38 \text{ dB}$

*Consultar tipología, dimensión, vidrio.

Prestaciones

Dimensiones máximas por hoja: 3000mm ancho y 3400mm alto
* (dependiendo del peso del cristal y del nudo del cruce)

Peso máximo por hoja: 120Kg x metro lineal





Características

Sistema de corredera con mínima sección de aluminio (sección vista en hoja de 35,4 mm y en cruce de 24 mm) para grandes dimensiones de acristalamiento.

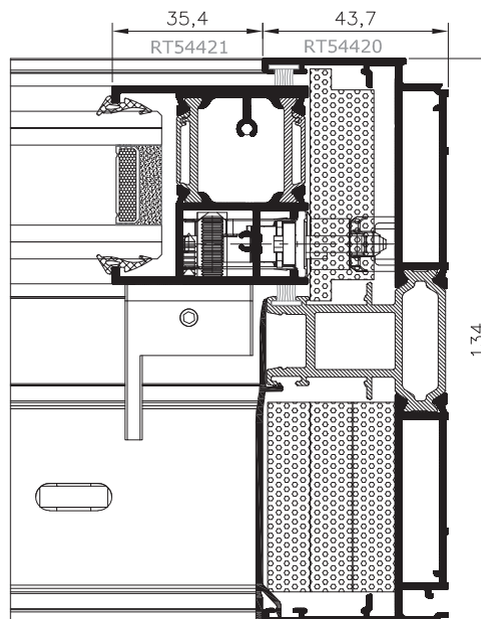
- Ancho marco: 134 mm
- Ancho hoja: 46,2 mm
- Sección vista hoja: 35,4 mm
- Sección vista cruce: 24 mm
- Poliamida: 6,6 reformado tridimensionalmente con un 25% de fibra de vidrio
- Acristalamiento: Hueco hoja 40 mm.
- Peso máximo: 120Kg x metro lineal.
- Dimensiones máximas por hoja: 3000 m (ancho) x 3800m (alto)*
- Espesor general: 1,7 mm / 1,8 mm.
- Unión a inglete en marco y corte recto en hojas.
- Canal de herraje: Cámara de 16, cierre multipunto.
- Lacado con certificación QUALICOAD.
- Anonizado con calidad QUALAND.
- Posibilidad de motorización

Posibilidades constructivas

2 carriles



3 carriles



Ensayos

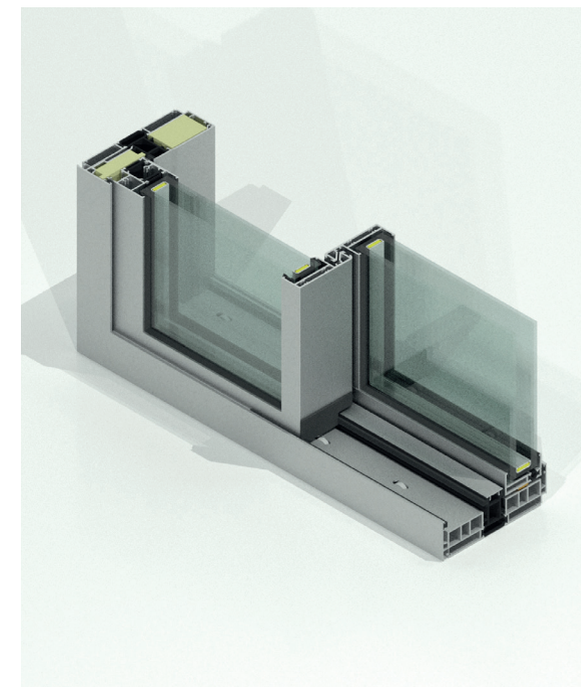
Permeabilidad al Aire	Clase 3
Estanqueidad al Agua	Clase 6A
Resistencia al Viento	Clase C5

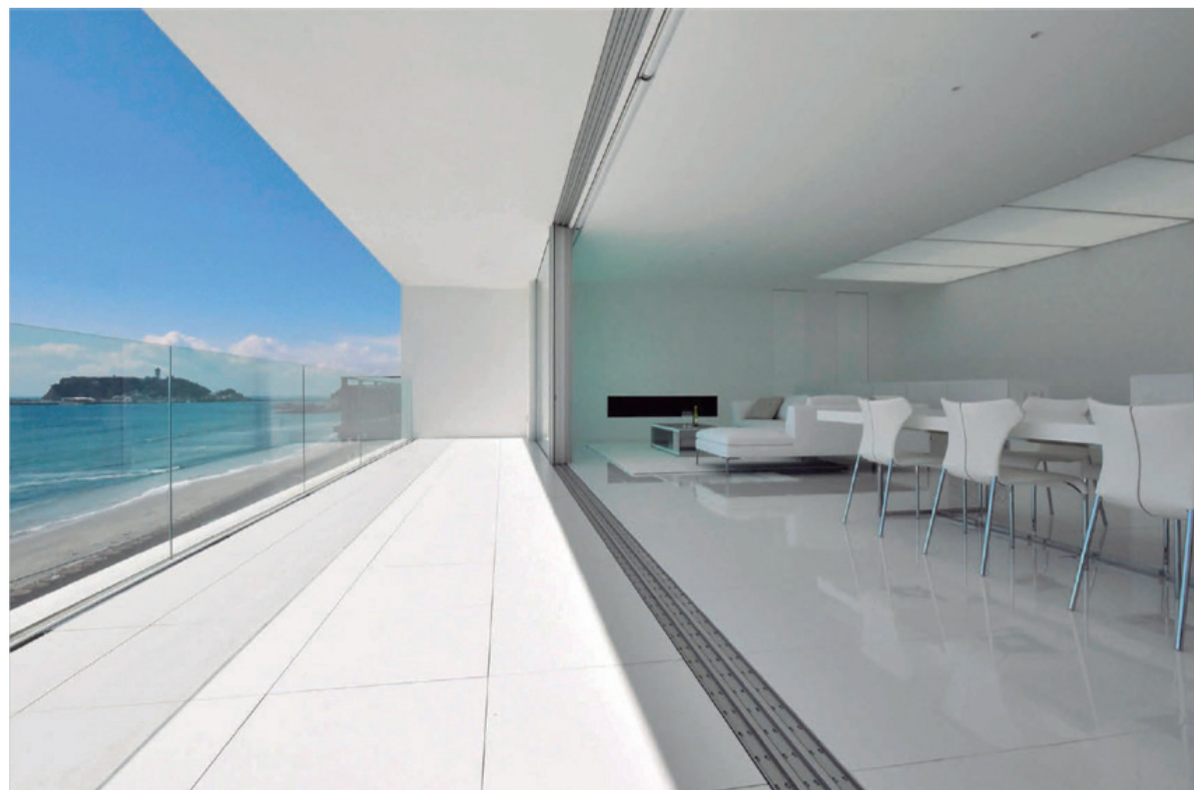
*Los datos térmicos y acústicos dependerán de la tipología de ventana y grosor del cristal.

Prestaciones

Dimensiones máximas por hoja: 3000mm ancho y 3800mm alto
* (dependiendo del peso del cristal y del nudo del cruce)

Peso máximo por hoja: 120Kg x metro lineal





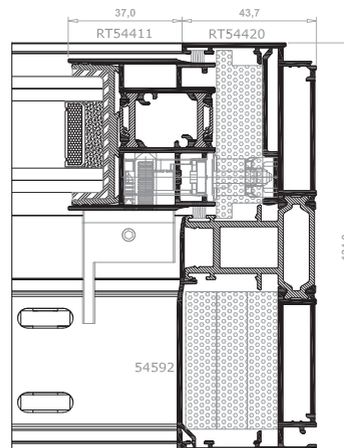
ALBA PROSYSTEM LUZ

Vivienda unifamiliar
Ibiza. Islas Baleares

Características

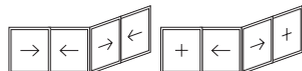
Sistema de corredera con mínima sección de aluminio (sección vista en hoja de 37 mm y en cruce de 19 mm) para grandes dimensiones de acristalamiento.

- Ancho de marco: 134 mm y hoja de 49 mm.
- RPT con poliamida 6.6 reforzada tridimensionalmente con un 25% de fibra de vidrio.
- Acristalamiento de 24 mm hasta 38 mm.
- Espesor general: 1,7 mm.
- Unión a inglete en marcos y con corte recto en hojas.
- Peso máximo por hoja: 800 Kg,
- Canal de herrajes: Cámara 16, posibilidad de cierre multipunto y bombillo.
- Lacado: con certificación QUALICOAT
- Anodizado: con calidad QUALAND
- Posibilidad de motorización



Posibilidades constructivas

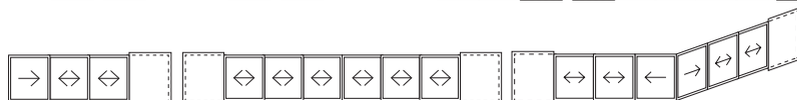
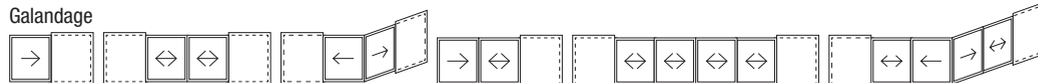
2 carriles



3 carriles



Galandage



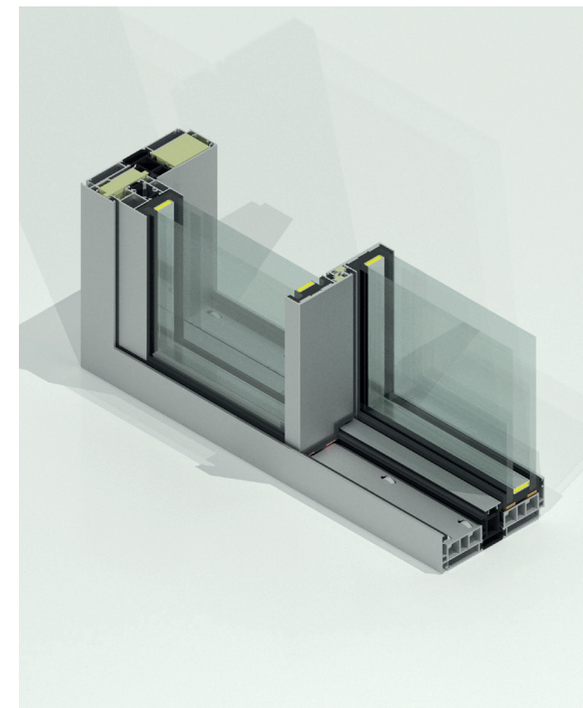
Ensayos

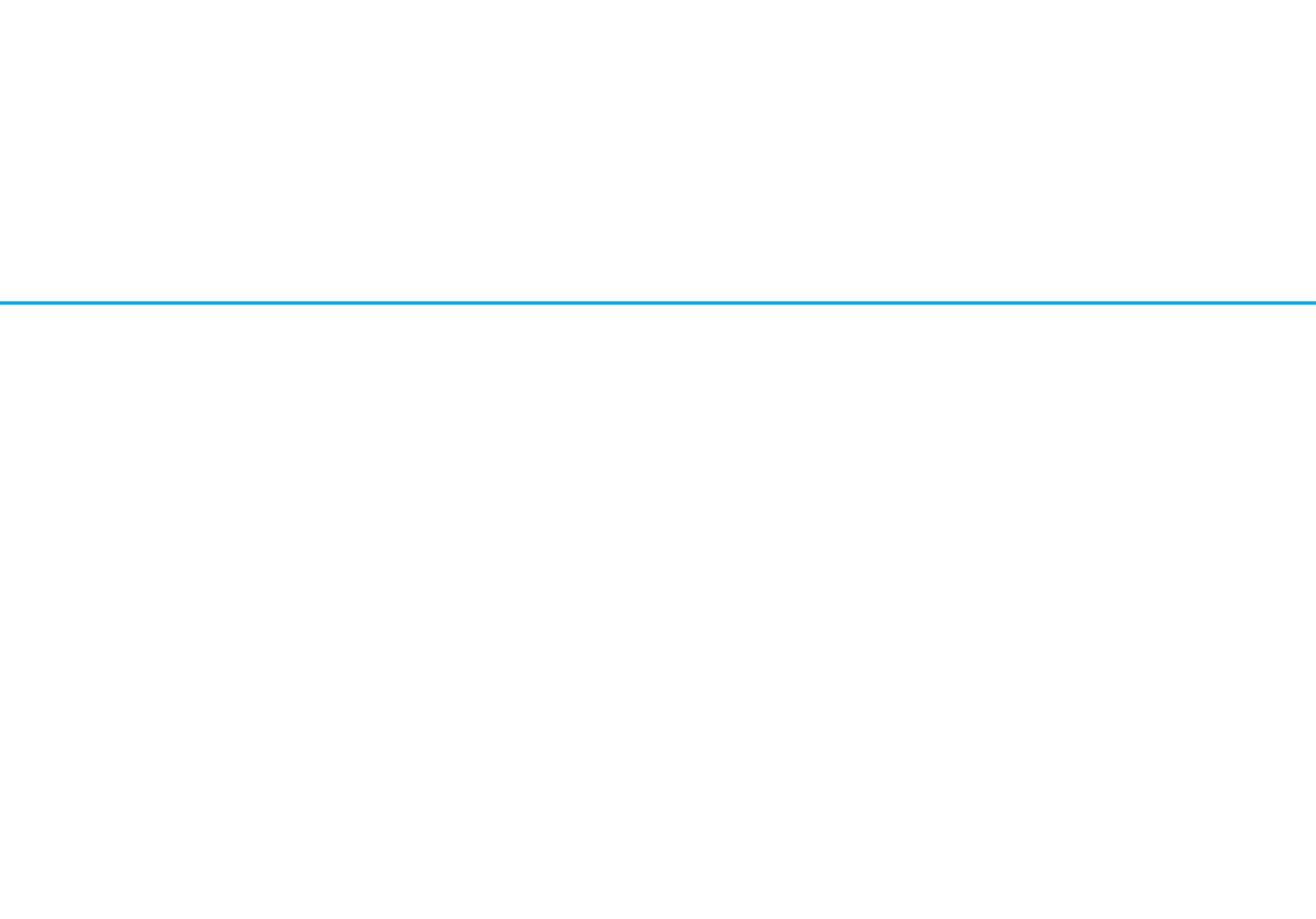
Permeabilidad al Aire	Clase 3
Estanqueidad al Agua	Clase A7
Resistencia al Viento	Clase C5

*Los datos térmicos y acústicos dependerán de la tipología de ventana y grosor del cristal.

Prestaciones

Dimensiones máximas: 4000mm alto y 3210mm ancho
Peso máximo por hoja: 200Kg por metro lineal (800 Kg por hoja)





PRACTICABLES ALBA RPT

PUERTA A54P

ALBA A45 RPT

ALBA 65 RPT

ALBA 75 RPT

HOJA OCULTA HO 50 RPT

HOJA OCULTA HO 70 RPT





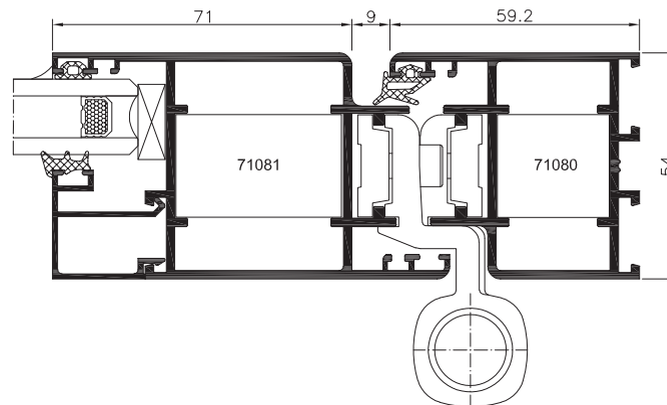
PUERTA A54P

Reforma integral Hotel Princesa Sofia
Les Corts. Barcelona

Características

- Ancho de marco y hoja 54 mm.
- Cámara interna central.
- Capacidad de acristalamiento de 44 mm.
- Sistema coplanar por ambas caras.
- Opción de bisagras de 2 y 3 palas.
- Amplia gama de perfiles que permiten solucionar a los diversos tipos de aperturas de puertas.

Posibilidades constructivas



Prestaciones

Dimensiones máximas 1 hoja: 2800mm alto y 1500mm ancho
Peso máximo por hoja: 180Kg



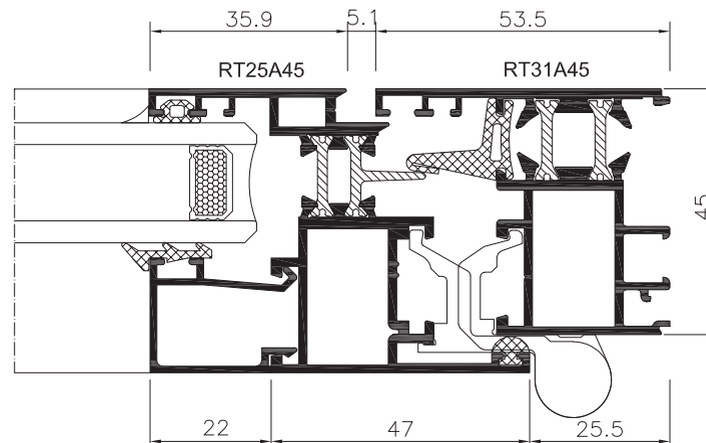
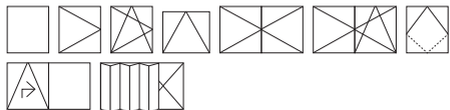


ALBA A45 RPT
Organismo público
Mallorca

Características

- Aleación de Extursión: 6060
- Estado de Suministro: T6
- Dimensiones: Marco de 45 mm. y Hoja de 52 mm. Corte a inglete de 45°
- Ensamblado de Perfiles: Varillas de 14,8 mm. de Poliamida 6.6 reforzada tridimensionalmente con un 25% de fibra de vidrio.
- Tipo de Estanqueidad al Aire-Agua: Junta central estanqueidad y junta acústica en EPDM de elevadas prestaciones de hermeticidad
- Canal de herrajes: Cámara Europea.
- Accesorios: Ensamblados con escuadras, tacos y tornillos. Escuadras de alineamiento metálicas.
- Hueco de acristalamiento: La perfilera permite vidrios de hasta 37 mm.
- Estética: Coplanar exteriormente con resalte de marco-hoja al interior. Acabado recto minimalista, curvo y semi-madera.
- Tratamiento Superficial:
 - Lacado: Con certificación QUALICOAT.
 - Anodizado: Con calidad QUALANOD.
 - Permite Bicolor.
- Tipos de Tapajuntas: Incorporado, clipado mediante clips de poliamida autodesmontable con junta de remate

Posibilidades constructivas



Ensayos

Permeabilidad al Aire	Clase 4
Estanqueidad al Agua	Clase 9A
Resistencia al Viento	Clase C3

*Los datos térmicos y acústicos dependerán de la tipología de ventana y grosor del cristal.

Prestaciones

Dimensiones máximas por hoja: 2400mm alto y 1500mm ancho
Peso máximo por hoja: 120Kg



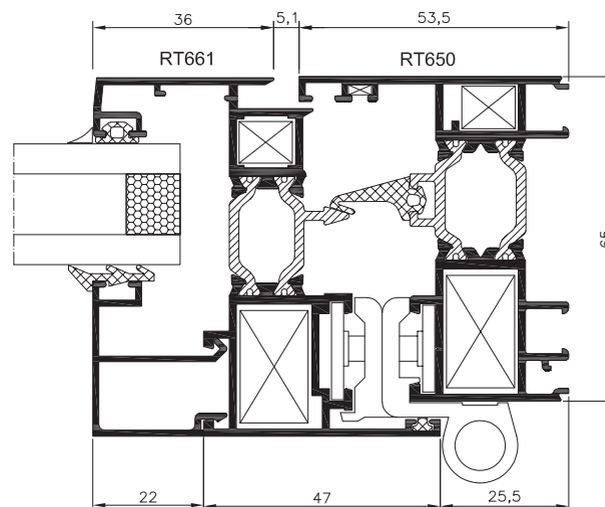


ALBA 65 RPT
Bloque de pisos
Ibiza

Características

- Marco de 65 mm. y hoja de 72 mm.
- Sistema de cierre por junta central de estanqueidad en EPDM
- Capacidad de acristalamiento de 50 mm.
- Cámara europea estándar para el alojamiento de herrajes.
- Combinable con las series Alba 70 RPT, Alba 80 RPT y Alba Pros.
- Amplia gama de perfiles que permiten solucionar la más complicada variedad de cerramientos.

Posibilidades constructivas



Ensayos

Permeabilidad al aire UNE-EN1026:2000	Clase 4
Estanqueidad al agua UNE-EN1027:2000	Clase 8A
Resistencia al viento UNE-EN12211:2000	Clase C5
Transmitancia térmica ISO 10077	Desde $U_w \geq 1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$
Aislamiento acústico UNE-EN 14351-1	$R_w = 34(-1;-4)\text{dB}$

*Consultar tipología, dimensión, vidrio.

Prestaciones

Dimensiones máximas por hoja: 2600mm alto y 1500mm ancho
Peso máximo por hoja: 120Kg





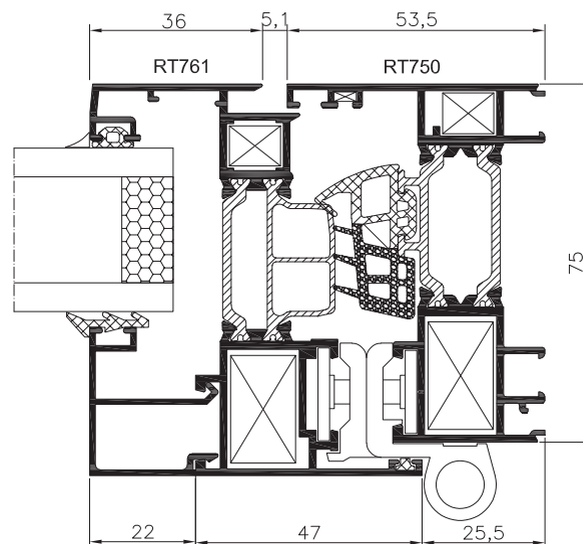
ALBA 75 RPT
Bloque de pisos
Sant Quirze del Valles.
Barcelona

Características

Sistema de ventana abisagrada con rotura de puente térmico de 34 mm en marco y hoja. Marco de 75 mm y hoja de 82 mm.

- Capacidad de acristalamiento de 65 mm.
- Cámara europea estándar para el alojamiento de herrajes.
- Amplia gama de perfiles que permiten solucionar la más completa gamas de cerramientos.

Posibilidades constructivas



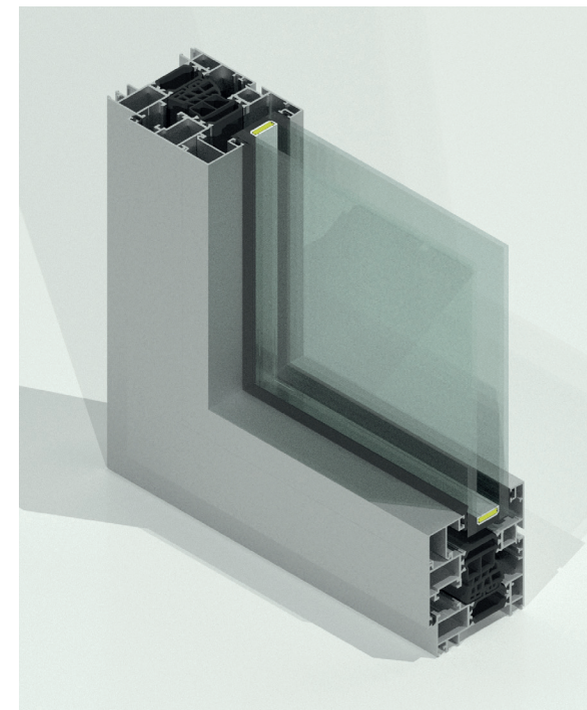
Ensayos

Permeabilidad al Aire	Clase 4
Estanqueidad al Agua	Clase AE1350
Resistencia al Viento	Clase C5

*Los datos térmicos y acústicos dependerán de la tipología de ventana y grosor del cristal.

Prestaciones

Dimensiones máximas por hoja: 2600mm alto y 1500mm ancho
Peso máximo por hoja: 120Kg





HOJA OCULTA HO 50 RPT
Vivienda unifamiliar
Lloret de Mar

Características

- Carpintería de hoja oculta, mínima sección vista exterior 61 mm. y profundidad 50 mm.
- Rotura de puente térmico de 18 mm. en marco y hoja.
- Cámara europea de herraje estándar.
- Capacidad máxima de vidrio hasta 32 mm.
- Travesaño de doble apertura.
- Máxima estanqueidad con triple junta de EPDM y PVC co-extrusionado.

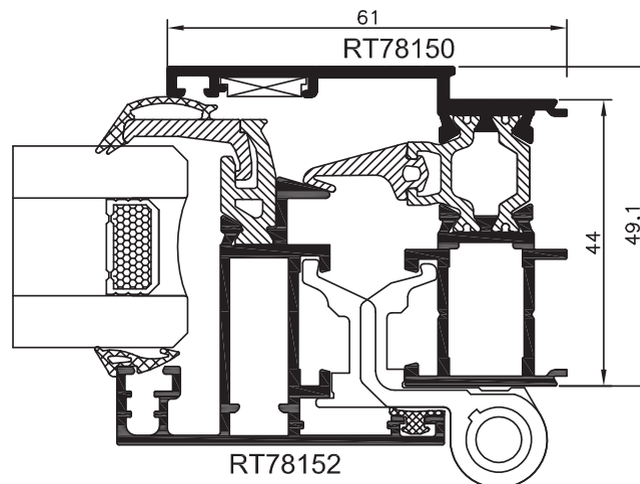
Ensayos

Permeabilidad al aire UNE-EN1026:2000	Clase 4
Estanqueidad al agua UNE-EN1027:2000	Clase E900
Resistencia al viento UNE-EN12211:2000	Clase C5
Transmitancia térmica ISO 10077	Desde $U_w \geq 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$

*Consultar tipología, dimensión, vidrio.

Prestaciones

Dimensiones máximas por hoja: 2400mm alto y 1000mm ancho



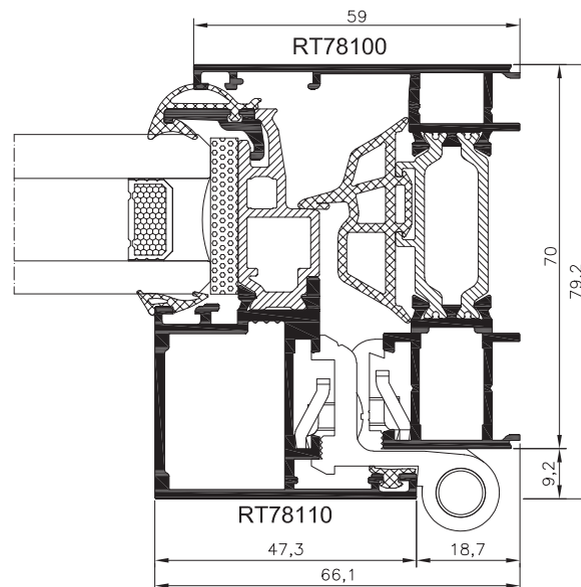


HOJA OCULTA HO 70 RPT
Reforma integral Hotel Princesa Sofia
Les Corts. Barcelona

Características

- Carpintería de hoja oculta, mínima sección vista exterior 59 mm. y profundidad 70 mm.
- Rotura de puente térmico de 34 mm. en marco y hoja.
- Elevado aislamiento térmico en marco y hoja.
- Máxima estanqueidad con triple junta de EPDM y PVC co-extrusionado.
- Cámara europea de herraje estándar.
- Capacidad máxima de vidrio hasta 36 mm.
- Travesaño simple y de doble apertura.

Posibilidades constructivas



Ensayos

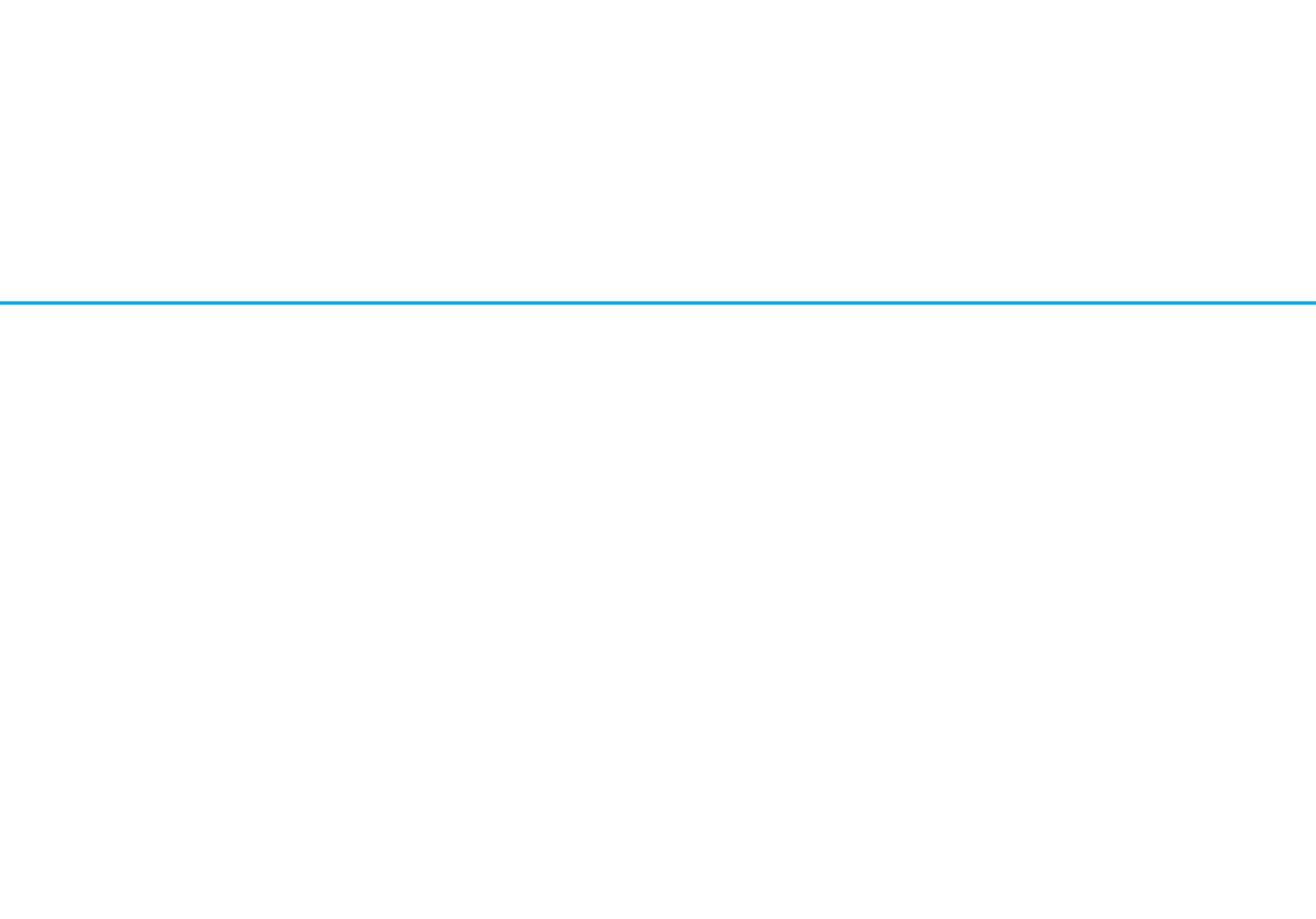
Permeabilidad al aire UNE-EN1026:2000	Clase 4
Estanqueidad al agua UNE-EN1027:2000	Clase E1500
Resistencia al viento UNE-EN12211:2000	Clase C5
Transmitancia térmica ISO 10077	Desde $U_w \geq 1,36 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$
Aislamiento acústico UNE-EN 14351-1	$R_w = 46 (-1, -4)\text{dB}$

*Consultar tipología, dimensión, vidrio.

Prestaciones

Dimensiones máximas por hoja: 2600mm alto y 1500mm ancho
Peso máximo por hoja: 120Kg





CANCELA Y VALLA

CANCELA CORREDERA
CANCELA PRACTICABLE
VALLA





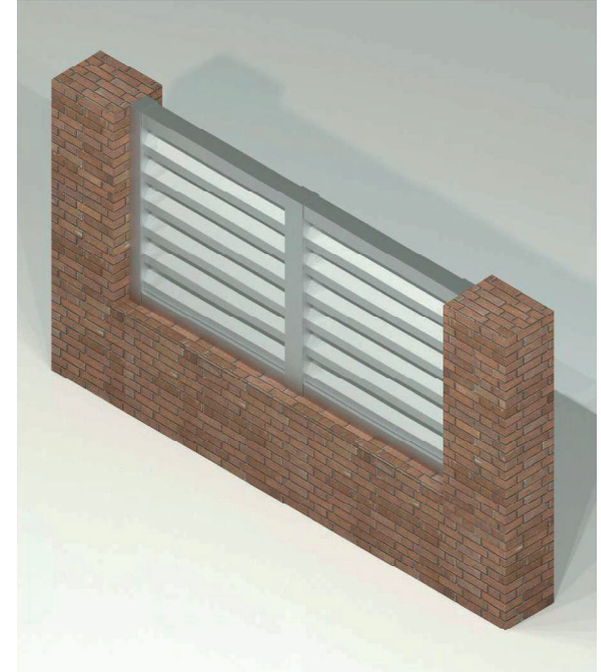
CANCELA Y VALLA
Vivienda unifamiliar
Gava Mar. Barcelona



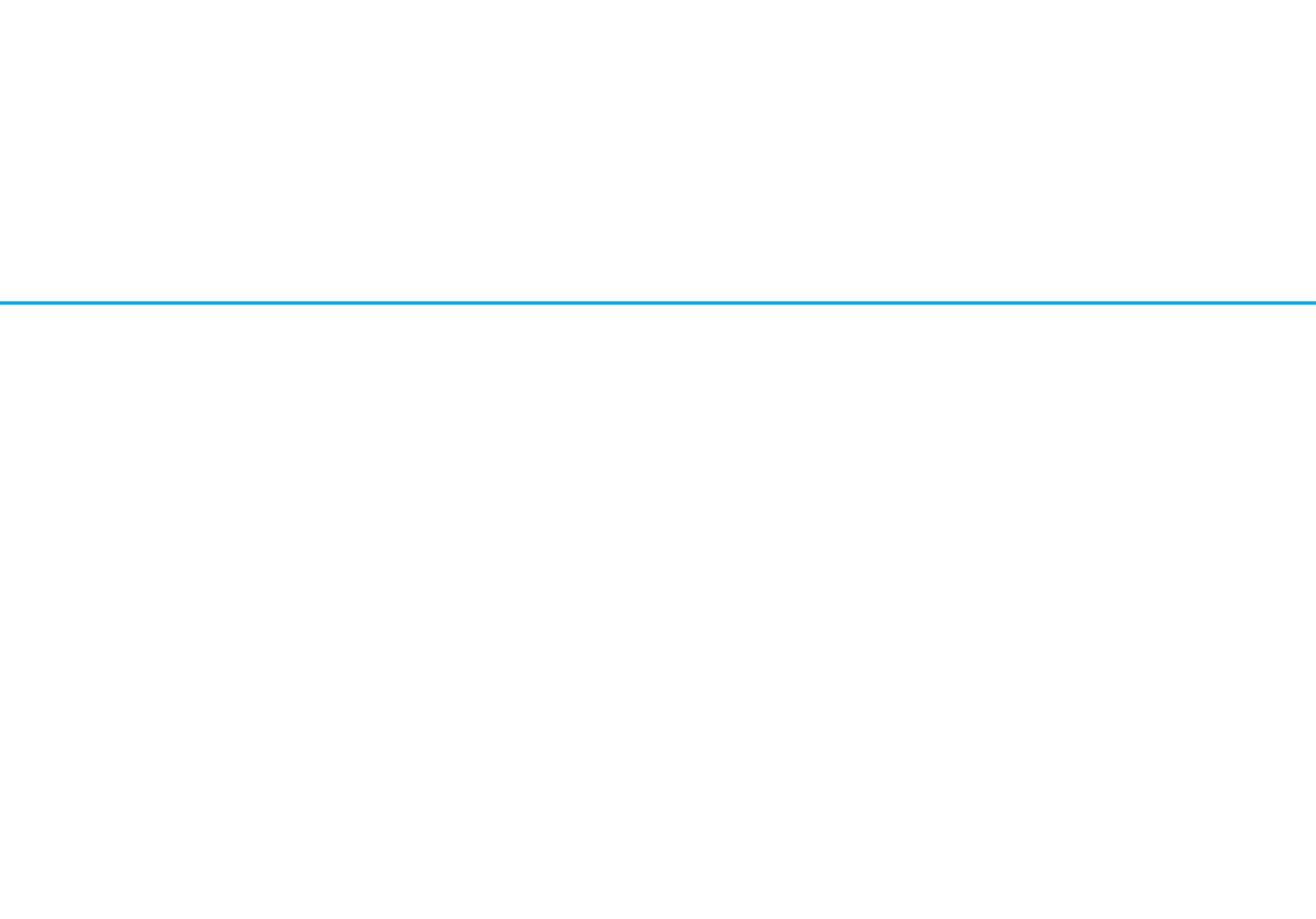
CANCELA CORREDERA



CANCELA PRACTICABLE



VALLA



MALLORQUINAS

MALLORQUINA CORREDERA (A40)
MALLORQUINA PRACTICABLE (A40)
MALLORQUINA PLEGABLE (A40)
MALLORQUINA PRACTICABLE (CE)
MALLORQUINA PRACTICABLE (C.CENTRADA)





Vivienda unifamiliar
Begur. Girona



Vivienda unifamiliar
Palma de Mallorca.
Islas Baleares.



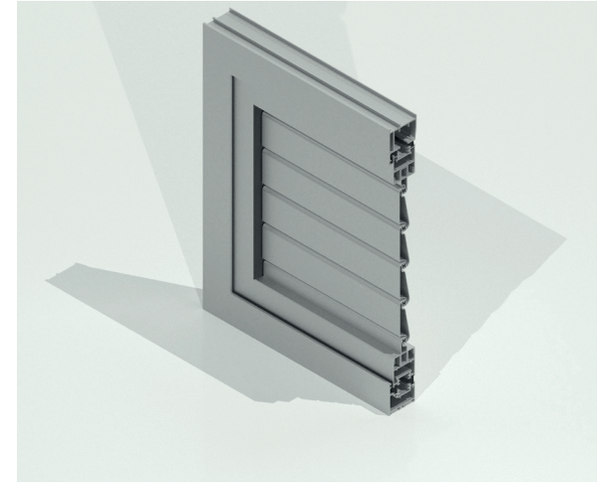
Bloque de pisos
Eixample. Barcelona



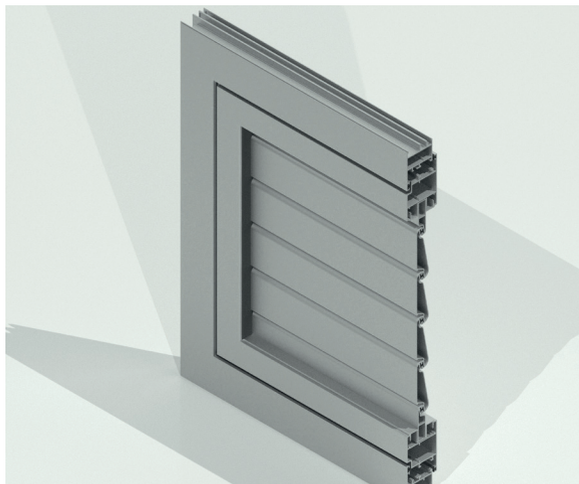
MALLORQUINA CORREDERA (A40)



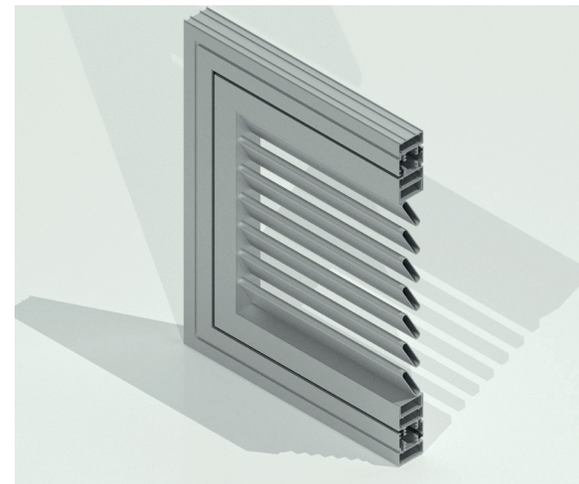
MALLORQUINA PRACTICABLE (A40)



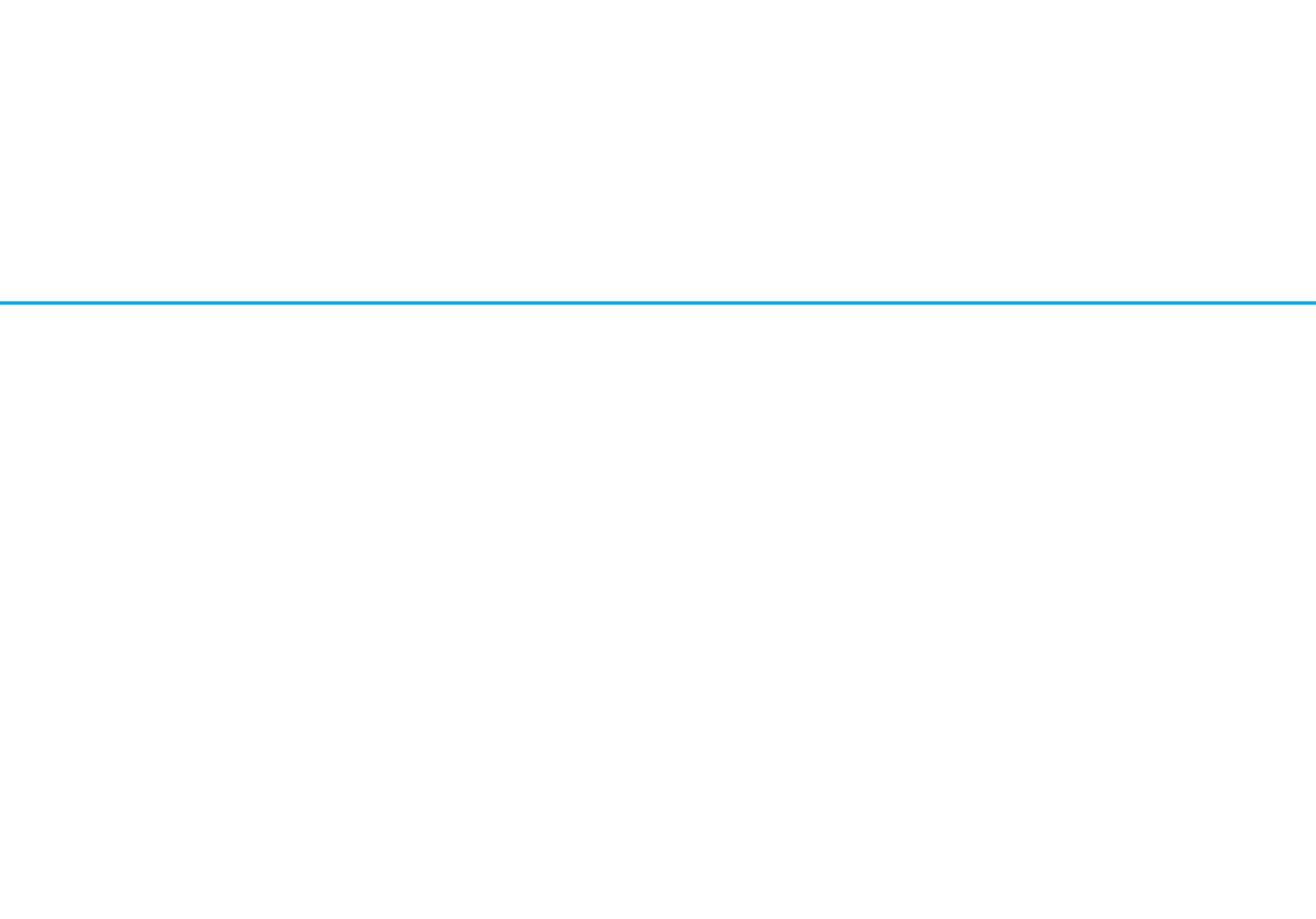
MALLORQUINA PLEGABLE (A40)



MALLORQUINA PRACTICABLE (CE)



MALLORQUINA PRACTICABLE (C.CENTRADA)



MURO CORTINA

MURO CORTINA





MURO CORTINA

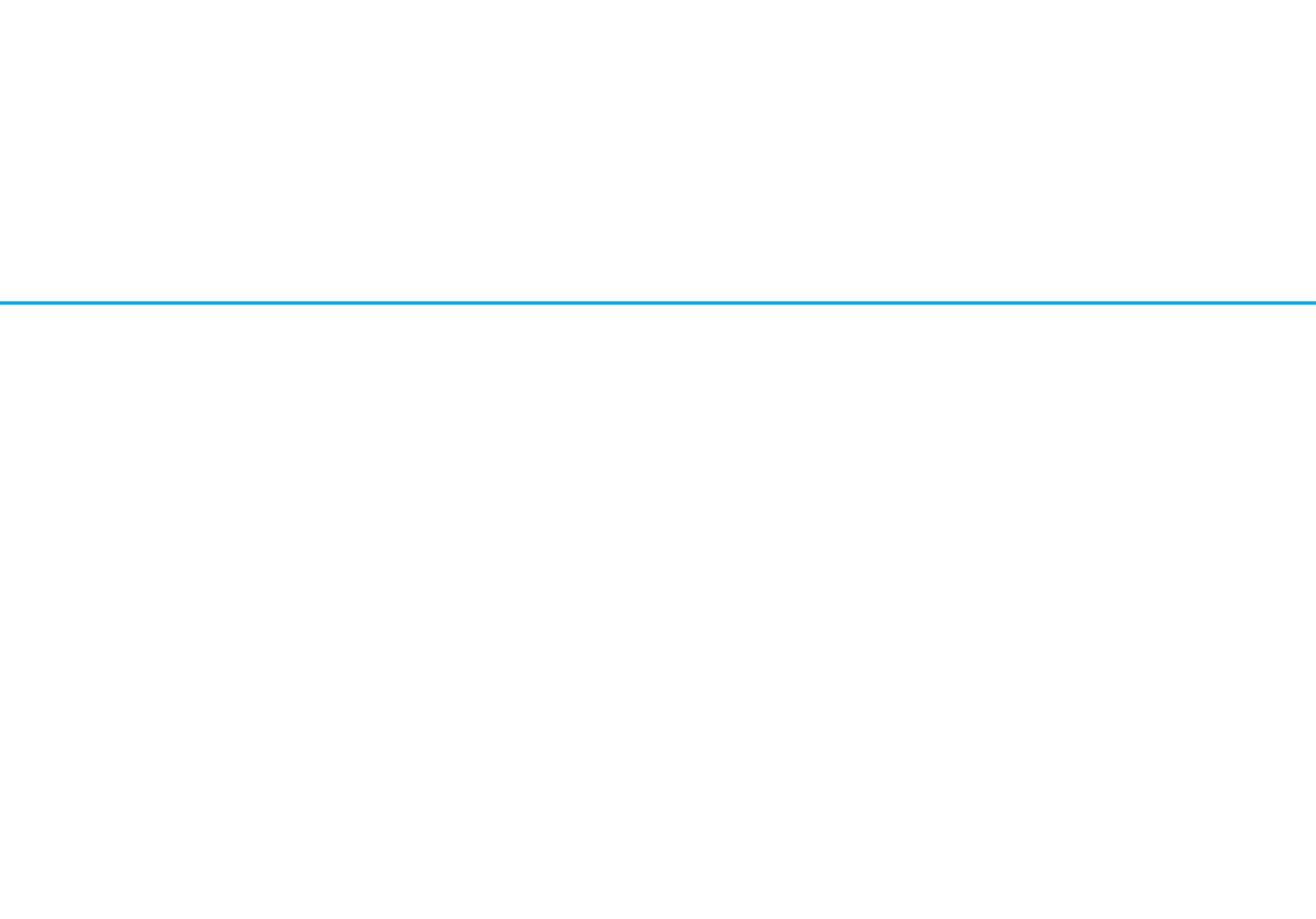
Reforma integral estación de tren Camp de Tarragona
Tarragona

Características

Sistema integral de Muro Cortina, que permite solucionar las distintas posibilidades constructivas y satisfacer las necesidades y particularidades de cada proyecto. Caracterizado por la facilidad de fabricación y montaje en obra.

- Misma perfilera portante para realizar las distintas posibilidades constructivas "Muro cortina con tapetas", "Muro cortina de trama horizontal" y "Muro Cortina Estructural S.G. y Bastidor".
- Perfiles en aluminio extruido aleación 6063 y tratamiento T-5 con tolerancias dimensionales según UNE-EN-755-9.
- Sello de calidad QUALICOAT SEASIDE para el aluminio lacado.
- Sello de calidad EURAS-EWAA para aluminio anodizado.
- Rotura de puente térmico en estructura básica mediante perfil de p.v.c. aislante.
- Ventana proyectante al exterior también con rotura de puente térmico.
- Ventana proyectante oculta desde el exterior con zona oscura de vidrio minimizada, y sistema de cierre perimetral con varios puntos.
- Sistema de anclaje de M.C. a forjado con regulación tridimensional.
- Cara vista al interior de montantes y travesaños de 50 mm.





BARANDILLA

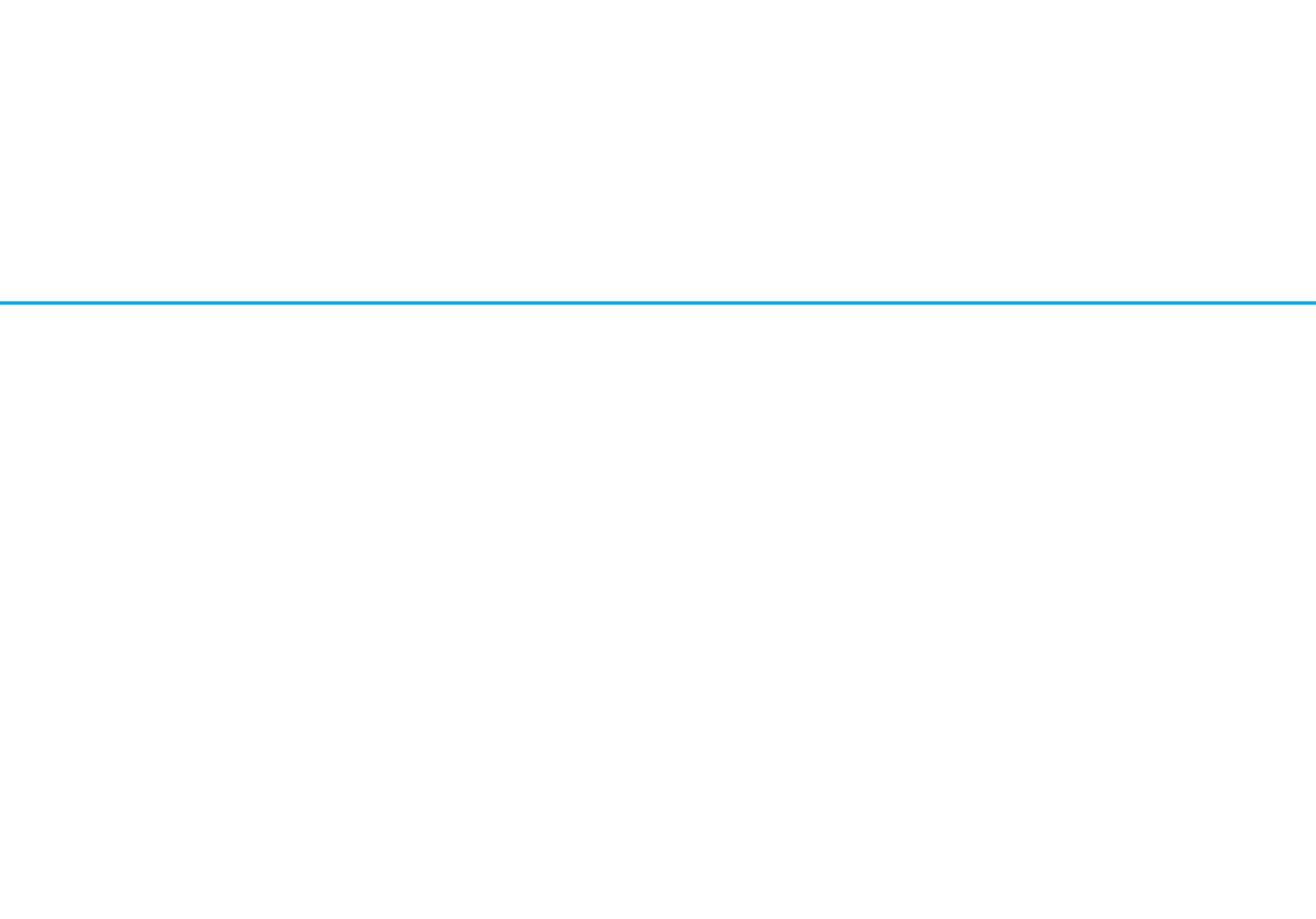
BARANDILLA



BARANDILLA
Reforma integral Hotel Son Veri
Palma de Mallorca. Islas Baleares







BARANDILLA ORIZZONTE

BARANDILLA ORIZZONTE





BARANDILLA ORIZZONTE
Vivienda unifamiliar
Formentera. Islas Baleares



BARANDILLA ORIZZONTE
Vivienda unifamiliar
Manresa (Barcelona)



5430T2



5430TND2



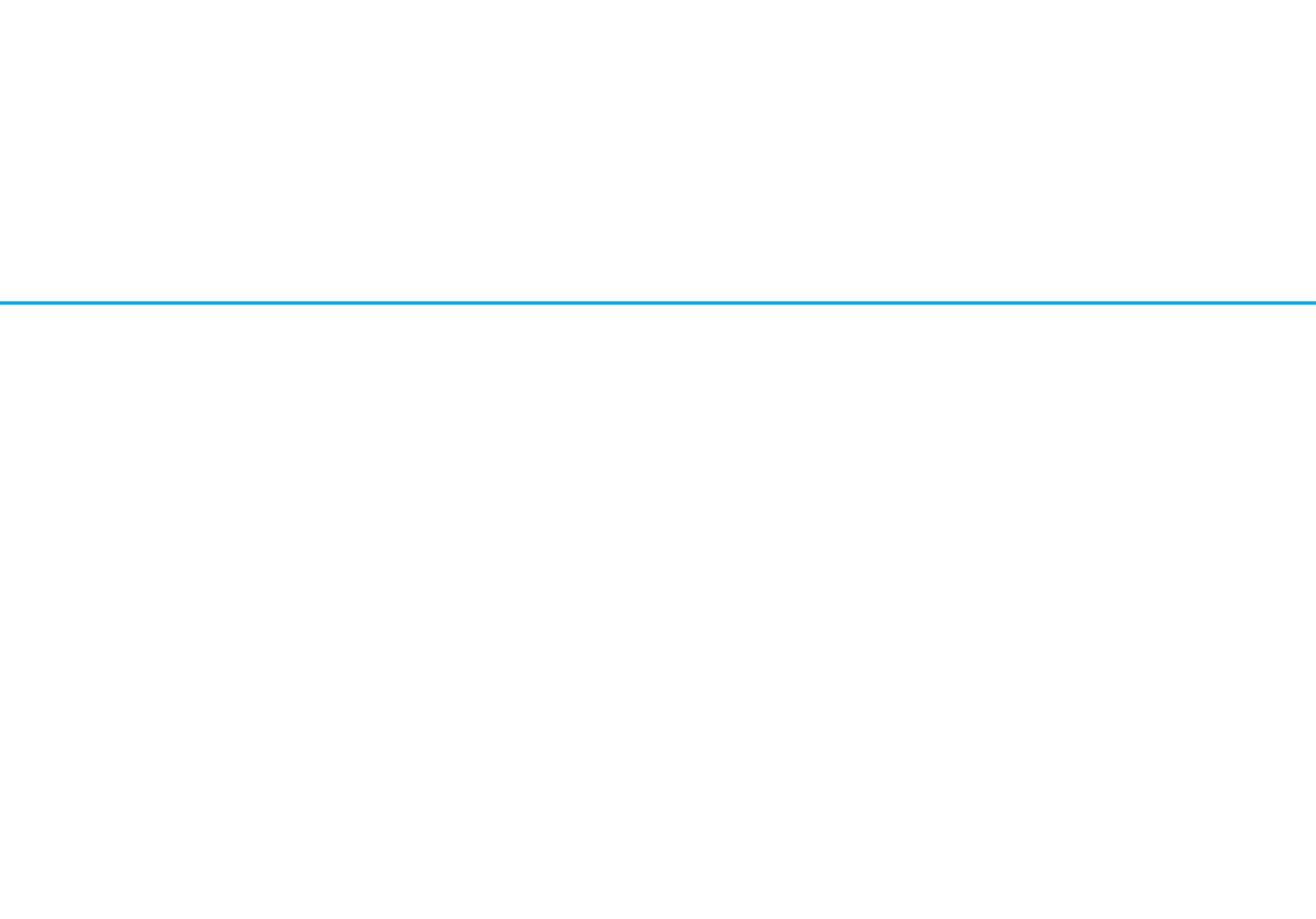
5430F2



5431TD2



5433TD2



CELOSÍAS

CELOSÍA MÓVIL 120
CELOSÍA MÓVIL 143
CELOSÍA FIJA 100
CELOSÍA FIJA 50
LAMA VENTILACIÓN





CELOSÍA
Castelldefels (Barcelona)



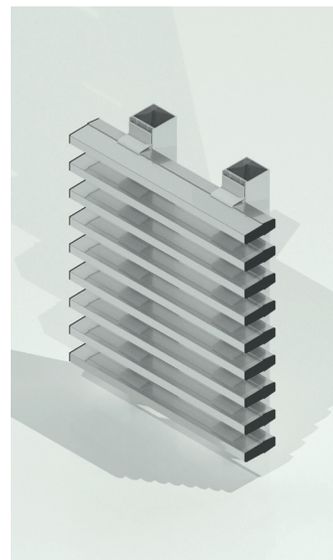
CELOSÍA MÓVIL 120



CELOSÍA MÓVIL 143



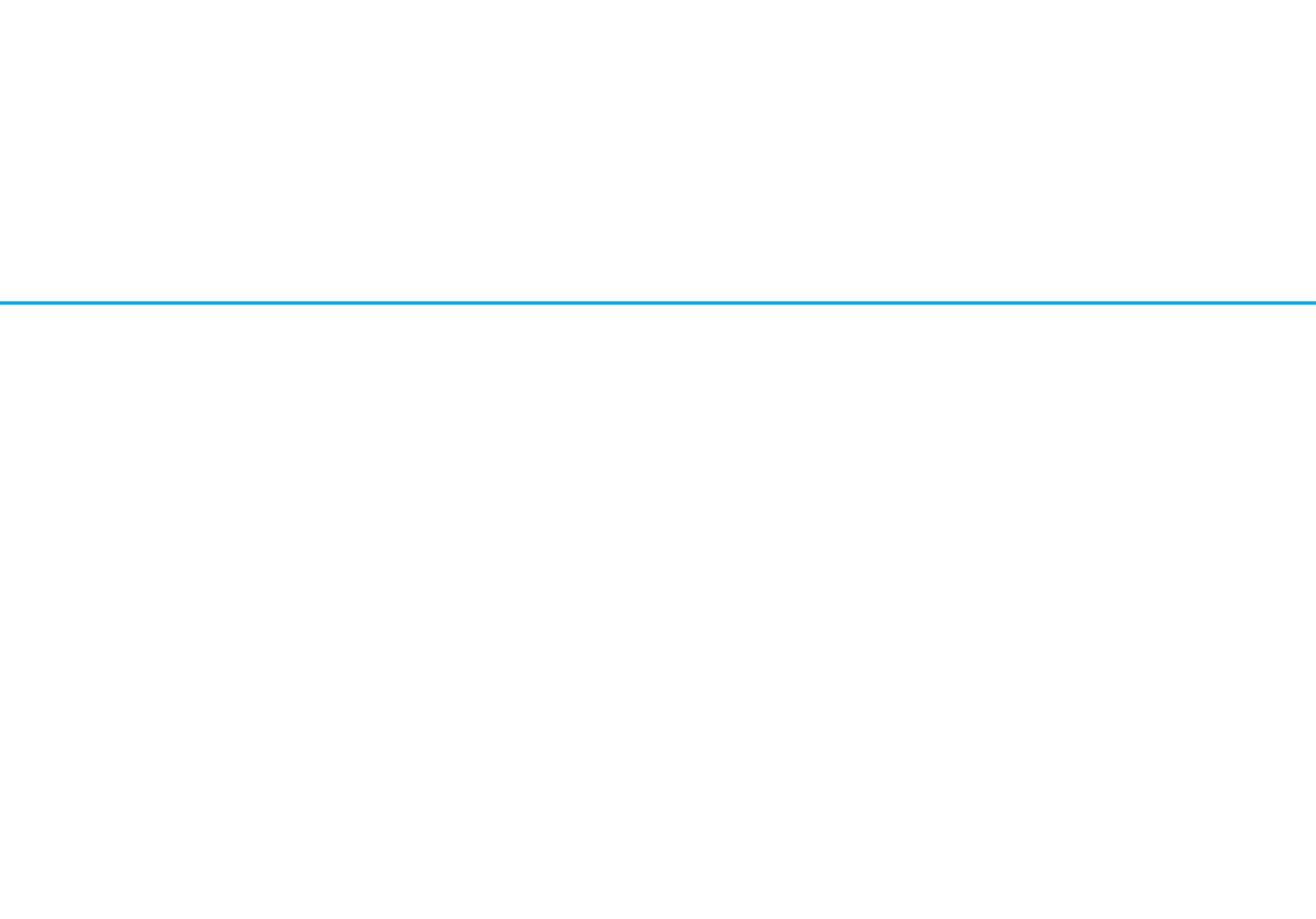
CELOSÍA FIJA 100



CELOSÍA FIJA 50



**LAMA DE
VENTILACIÓN**



ACCESORIOS LÍNEA ALBA

MULTIPUNTO
PROSYSTEM LUZ-ELITE
PRACTICABLE
OSCILOBATIENTE
PUERTA

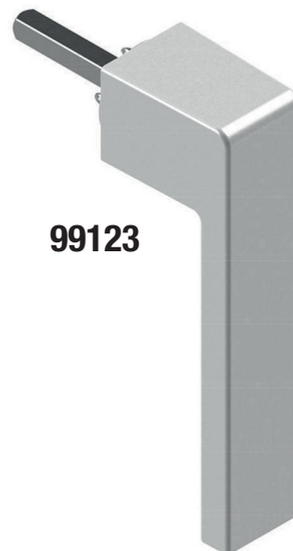




99006



99015



99123



99124



99010



99125



99008D



99008I



73175



99026D
99026I



99024



99027D
99027I



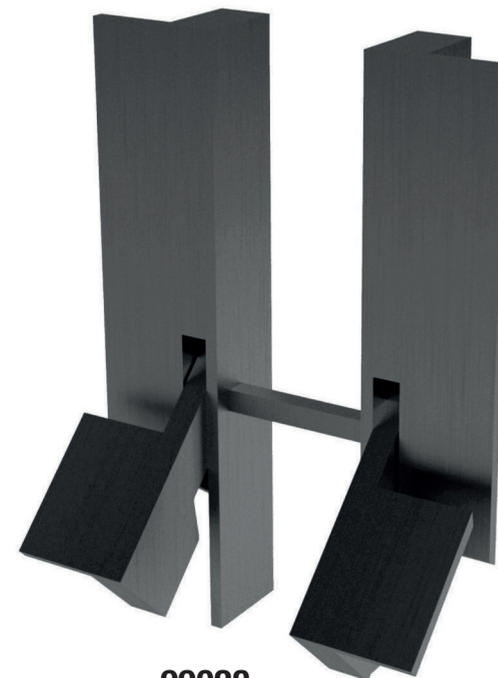
99025



99020D
99020I



99021D
99021I



99028



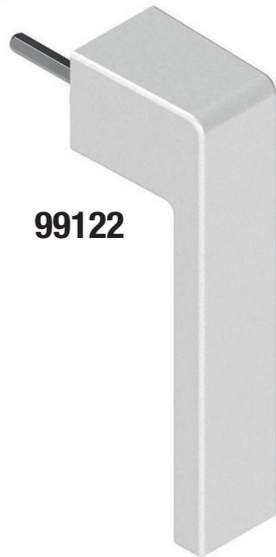
99000



99011



99009



99122



03971



99102



99001



99012



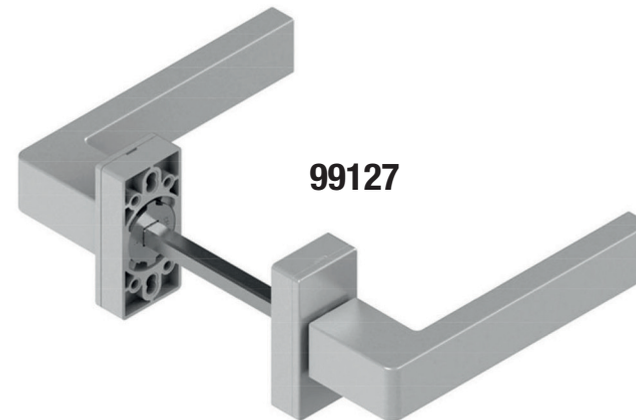
99007

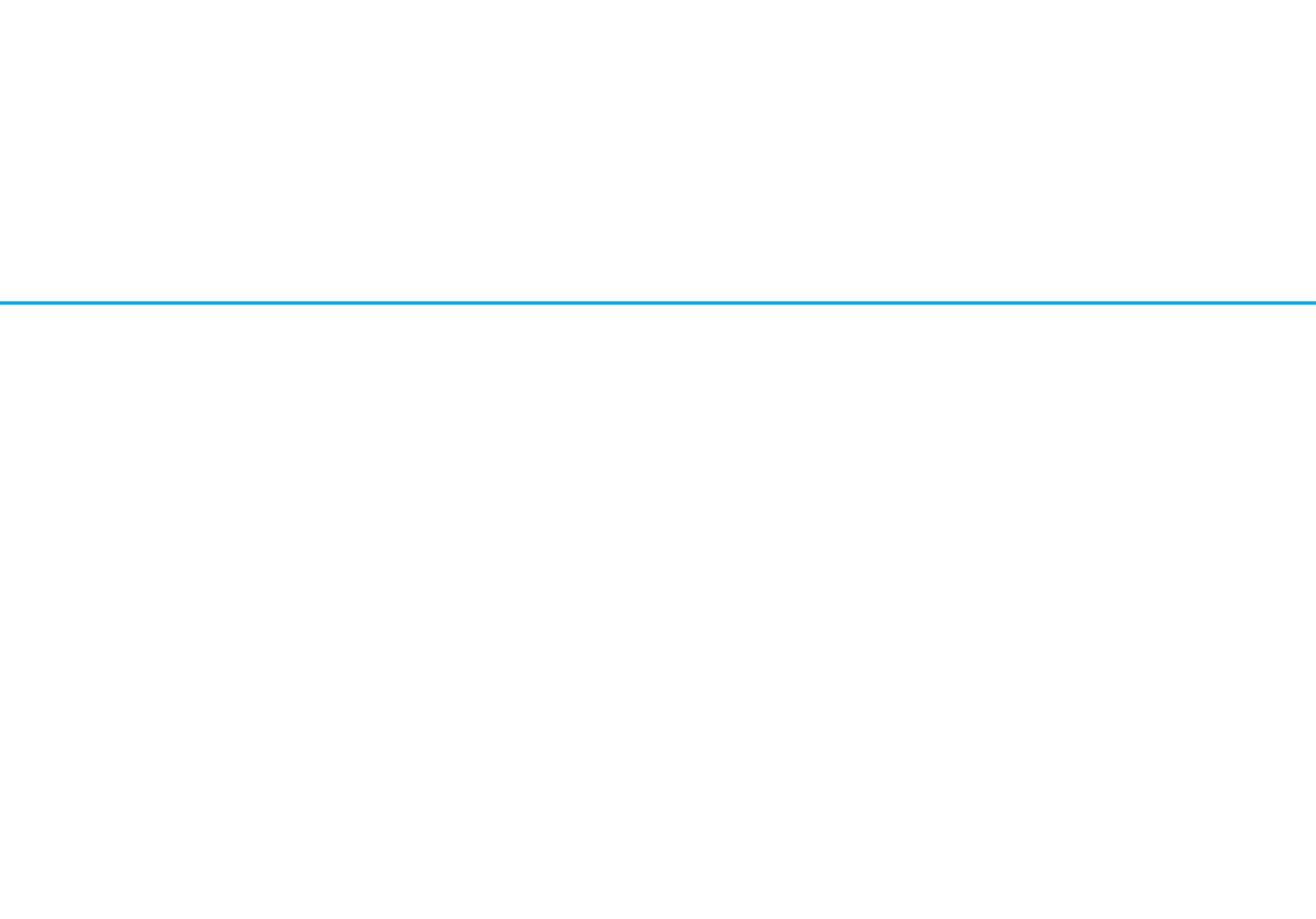


00959



01039





CARTA DE COLORES

ESTÁNDAR
FUTURA
MATES TEXTURADOS
LACADO MADERA



Estándar



AB 1015



AB 3005



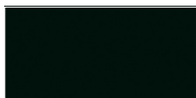
AB 5010



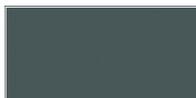
RAL 6002



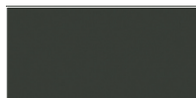
AB 6005



AB 6009



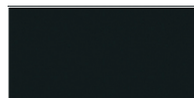
AB 7012



AB 7022



AB 8014



AB 9011 MATE

Futura



AB OTAGO



AB KURA



AB VALPARAISO



AB SINOPE



AB BROMO



AB SENOUAL



AB HALAMHERA



AB SAN FRANCISCO



AB TIKAL



AB SHILIN



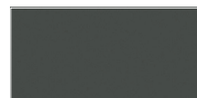
AB 9006



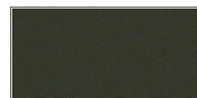
AB 9007



AB BRONZE



AB PLOMO



AB GRIS GRAFITO



AB IVOIRE 100 TXT



AB YAZD TXT



AB YUMA TXT



AB AMBRE



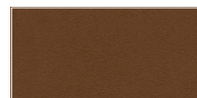
AB ATACAMA TXT



AB SONORA TXT



AB GRIS 2800 TXT



AB ORDOS TXT



AB ROUGE 2600 TXT



AB MARS TXT



AB BLUE 600 TXT



AB VERT 300 TXT



AB VERT 500 TXT



AB 9006 TXT



AB GRIS 150 TXT



AB GRIS 400 TXT



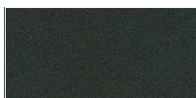
AB STARLIGHT TXT



AB 9007 TXT



AB BRUN 650 TXT



AB GRIS 2007 TXT



AB NOIR 100 TXT

*Los colores mostrados pueden sufrir algunas variaciones debido al proceso de impresión.

Mates texturados



AB 1013 TXT



AB 1015 TXT



AB 1019 TXT



AB 3005 TXT



AB 5003 TXT



AB 5010 TXT



AB 5024 TXT



AB 6005 TXT



6009 TXT



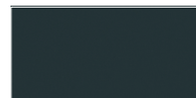
AB 6017 TXT



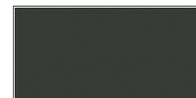
AB 6019 TXT



AB 7012 TXT



AB 7016 TXT



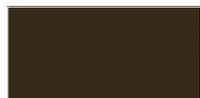
AB 7022 TXT



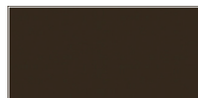
AB 7031 TXT



AB 7035 TXT



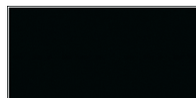
AB 8014 TXT



AB 8017 TXT



AB 8019 TXT



AB 9005 TXT



AB 9016 TXT

Lacado madera



NOGAL ANDALUZ - 7100



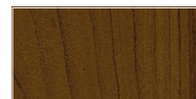
*NOGAL OSCURO - 7110



TEKA - 7120



*CEREZO OSCURO - 7130



*CEREZO OSCURO TX - 7140



*SAPELLI CAOBA TX - 7150



PINO NUDO TX - 7210



PINO NUDO - 7230



PINO ENVEJECIDO TX - 7240



ROBLE CLARO - 7300



CEDRO TX - 7310



ROBLE GLODEN TX - 7320



ENCINA - 7330



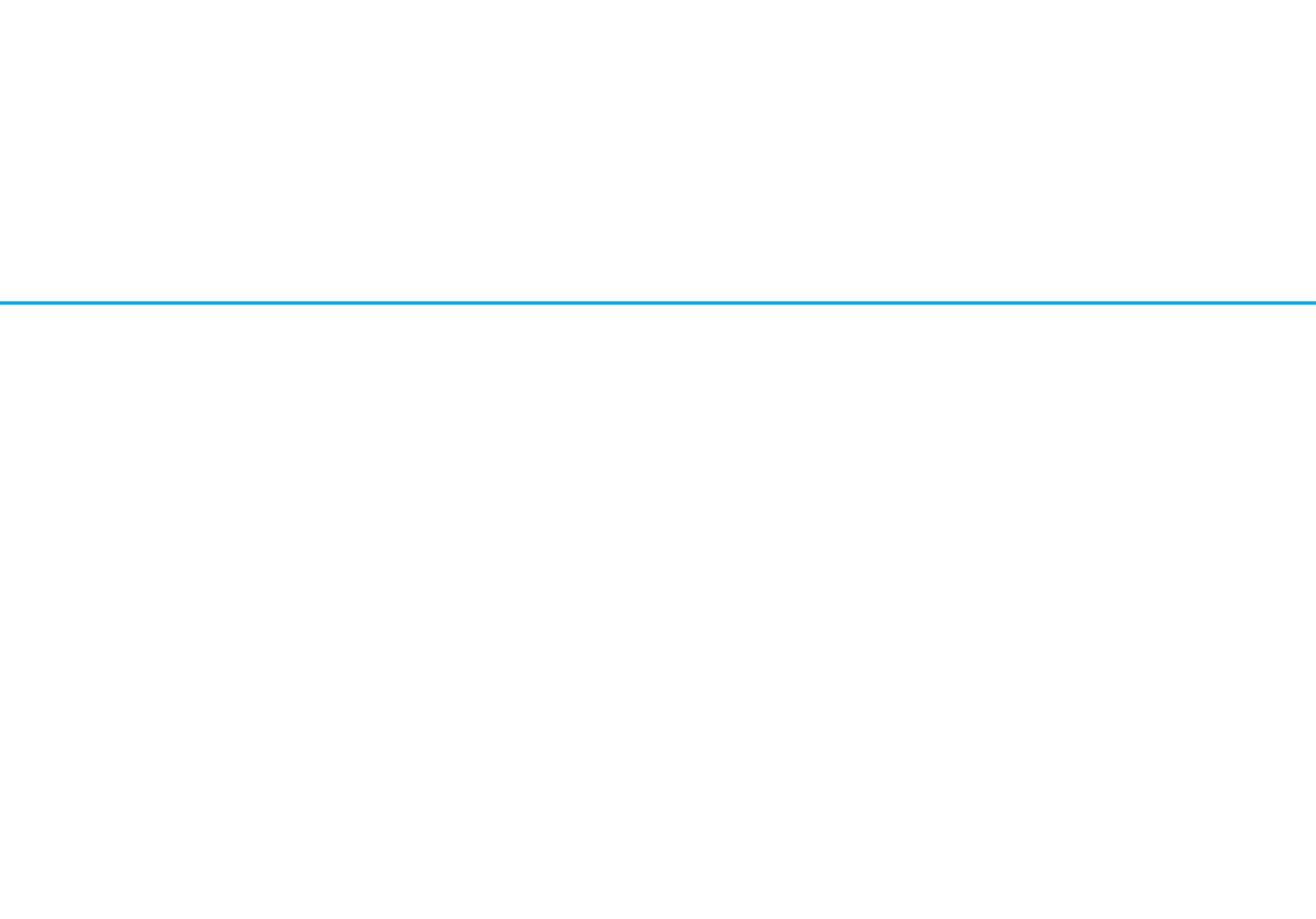
WENGE TX - 7340



GUASIBAN - 7350



BLANCO MADERA TX - 7360



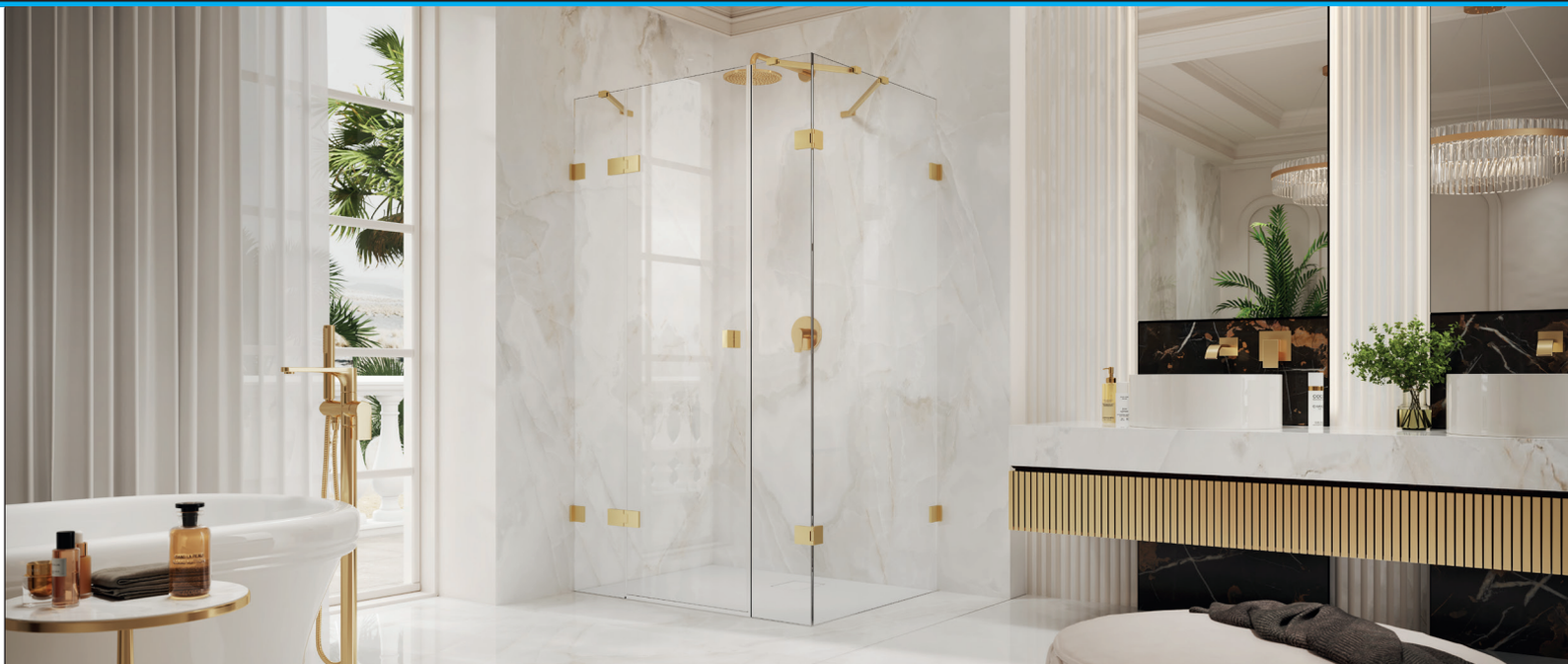
MAMPARAS DE BAÑO

SOLVAPRO
XTENSA PURE
DESIGN PURE DPL PLEGABLE
DESIGN PURE DPS CON BISAGRAS
CLASSICS 2 EASY ENTRY

HÜPPE



HÜPPE es sinónimo de artesanía, innovación y calidad desde hace más de 130 años. Y esto también se hace evidente con HÜPPE SolvaPro. HÜPPE SolvaPro está elaborada manualmente. Cada componente cuenta con un acabado premium y con la máxima calidad. Su diseño atemporal y purista confiere a cada baño una elegancia moderna. Como mampara de ducha actual, cumple con todos los requisitos de diseño, además de tener una tecnología innovadora. Además, con opciones casi ilimitadas de personalización, cada producto se convierte en un estilo de marca personal, ya sea con un color exclusivo, con la selección de tiradores o con uno de los innumerables decorados.



HÜPPE



La primera solución Walk-In con una innovadora tecnología de corredera. HÜPPE Xtensa combina las ventajas de un acceso confortable con la protección que ofrecen las correderas. Se puede instalar como lateral separador, entre paredes o combinarlo con un lateral. Además, está disponible en diferentes acabados como el innovador Black Edition y próximamente en White Edition.



HÜPPE

Las puertas plegables son una buena opción para ganar espacio en el baño, dando una buena accesibilidad. Ideales para obtener una entrada sin barreras y especialmente pensadas para espacios reducidos. La serie Design ofrece una gran versatilidad.



HÜPPE



La serie Design amplia su gama de producto con este modelo con bisagras. De esta forma se obtiene menor perfilaría y se da más luminosidad al baño sin perder estilo ni calidad.



HÜPPE

La serie Classics 2 Easy Entry destaca sobretodo por la supresión de su guía inferior que confiere a la mampara una gran transparencia y permite un acceso cómodo y sin barreras. Una mamparas con un diseño moderno y atractivo.



HÜPPE





Aluminios Barcelona S.L dispone de un showroom situado tanto en sus sedes de Barcelona, Mallorca y Valencia. Estos espacios han sido creados para plasmar la variedad de gamas, productos y colores que dispone Aluminios Barcelona con el fin de poder exhibirlos de una manera innovadora y de crear un recorrido interactivo para los visitantes. Los showrooms de Aluminios Barcelona nacen con la intención de reflejar las cualidades de un producto a través de la experiencia personal de la persona.

En ellos, queremos abrir la puerta a todas aquellos clientes, proveedores, constructores, arquitectos, interioristas, entre otros, que estén interesados en nuestras series y en llevar a cabo en el futuro proyectos junto a nosotros.

¡Ven a Visitarnos!



Barcelona:



Mallorca:



Síguenos en



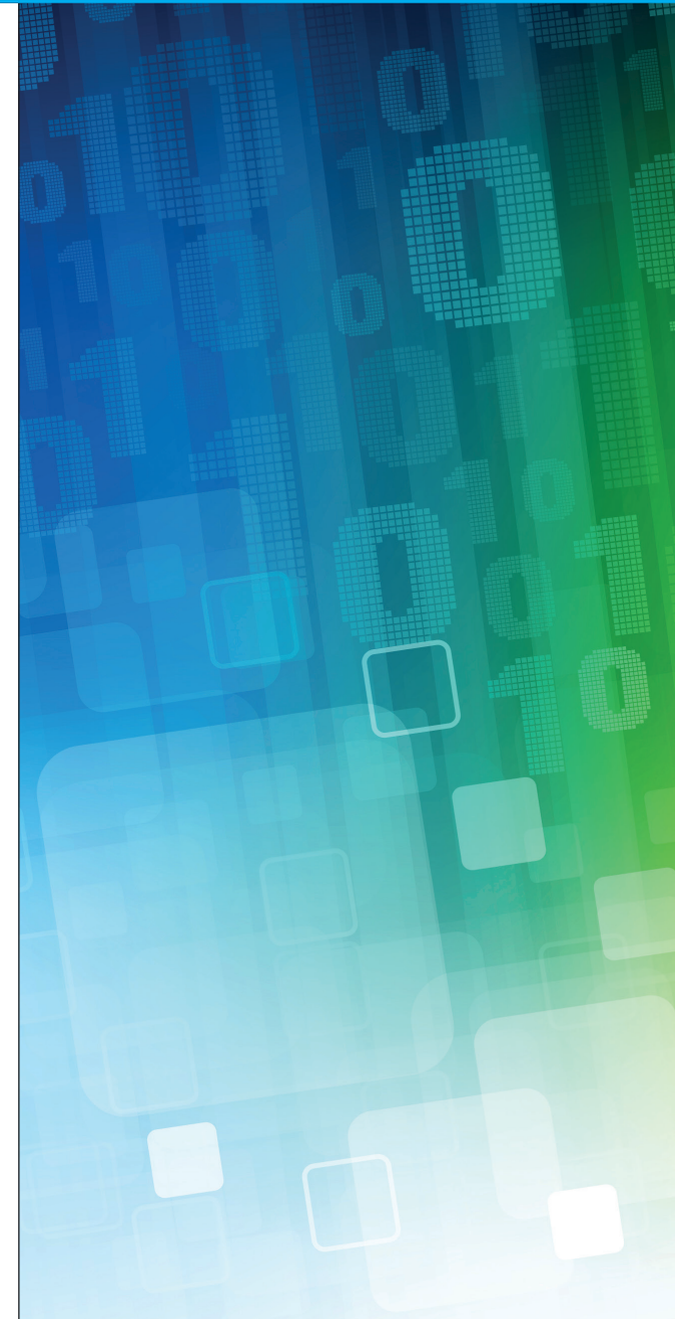
@aluminiosbcn



Aluminios Barcelona S.L



www.aluminiosbarcelona.com



Archivos BIM

Podéis descargar nuestros Archivos BIM a través del siguiente enlace:



www.bimetica.com/es/

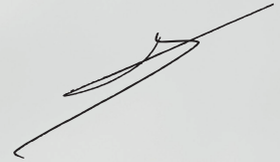


Mirando al futuro con un claro objetivo

Hoy, con el paso de los años, hemos conseguido posicionarnos como empresa líder del mercado de aluminio, gracias en parte, al esfuerzo de nuestro equipo humano y a la colaboración con nuestros clientes. Miramos al futuro con las ganas de seguir desarrollando producto y con la ilusión de continuar estando presentes en vuestros nuevos proyectos.



José Manuel Merino

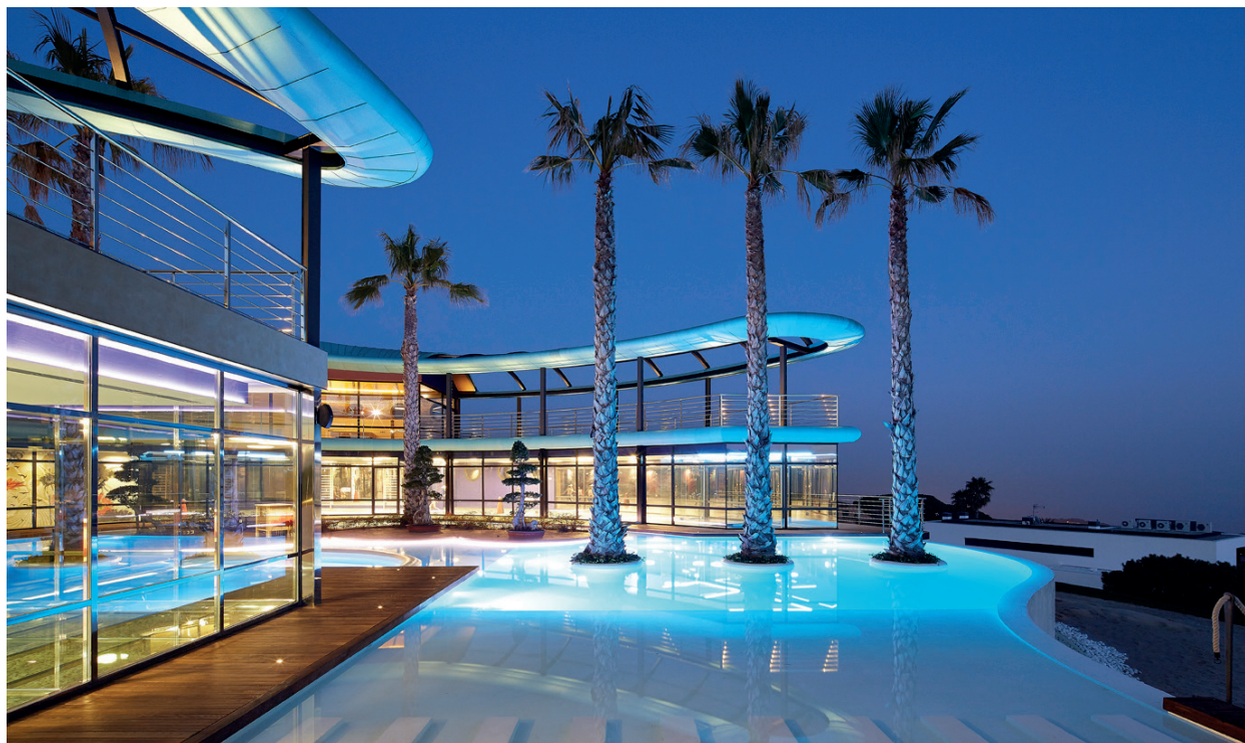


Pedro Pérez Rego

“Una respuesta
a tu espacio”



HÜPPE



Barcelona

Calle Andorra 49 - 08830 Sant Boi de Llobregat (Barcelona)
Tel. 93 640 70 85
prescripcion@aluminiosbarcelona.com

Valencia

Avda. Paret del Patriarca, 9 - P.I. Moncada III - 46113 Moncada (Valencia)
Tel. 860 111 508

Mallorca

C/ Siurells 9 - Polígono Marratxí - 07141 Palma de Mallorca
Tel. 871 550 723 / 871 550 722
pedidos.baleares@aluminiosbarcelona.com

Castellón

Carretera de Castellón núm. 239, 12170 Sant Mateu (Castellón)

www.aluminiosbarcelona.com

