



EUROVISTA
WINDOWS AND DOORS



BellaVida
BETTER PRODUCTS FOR BETTER LIVING

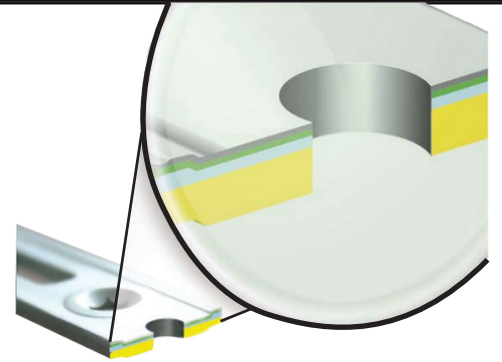
FICHA TÉCNICA

EUROVISTA es una marca exclusiva de perfiles en PVC, diseñada para evitar filtraciones de agua y soportar el clima de la región.

Los sistemas **EUROVISTA** están fabricados con componentes europeos y americanos de alta calidad, que cuentan con 10 años de garantía.

Kromboplast es la casa matriz que provee nuestros los perfiles, los cuales son elaborados en Rusia y están compuestas por una estructura interna de 3 cámaras, la externa sirve para drenar el agua, la intermedia se utiliza para la colocación del refuerzo de acero galvanizado y la interna permite aumentar el aislamiento termoacústico.





CIERRES Y ACCESORIOS

Los cierres y accesorios son marca **ROTO** producidos en Alemania, líderes a nivel mundial en fabricación de herrajes. Cuentan con tecnología en el revestimiento para asegurar la calidad del producto.

La tecnología de revestimiento en la nanoestructura es decisiva para la calidad.

- Sellado Óptico
- Nanopartículas y pasivación sin cromo VI
- Capa de Zinc
- Material Básico: acero

VENTANAS Y PUERTAS PRACTICABLES



ROTO LINE
HANDLES



MANIJAS



UÑERO

PUERTAS CORREDIZAS



EUROVISTA
WINDOWS AND DOORS

COLORES

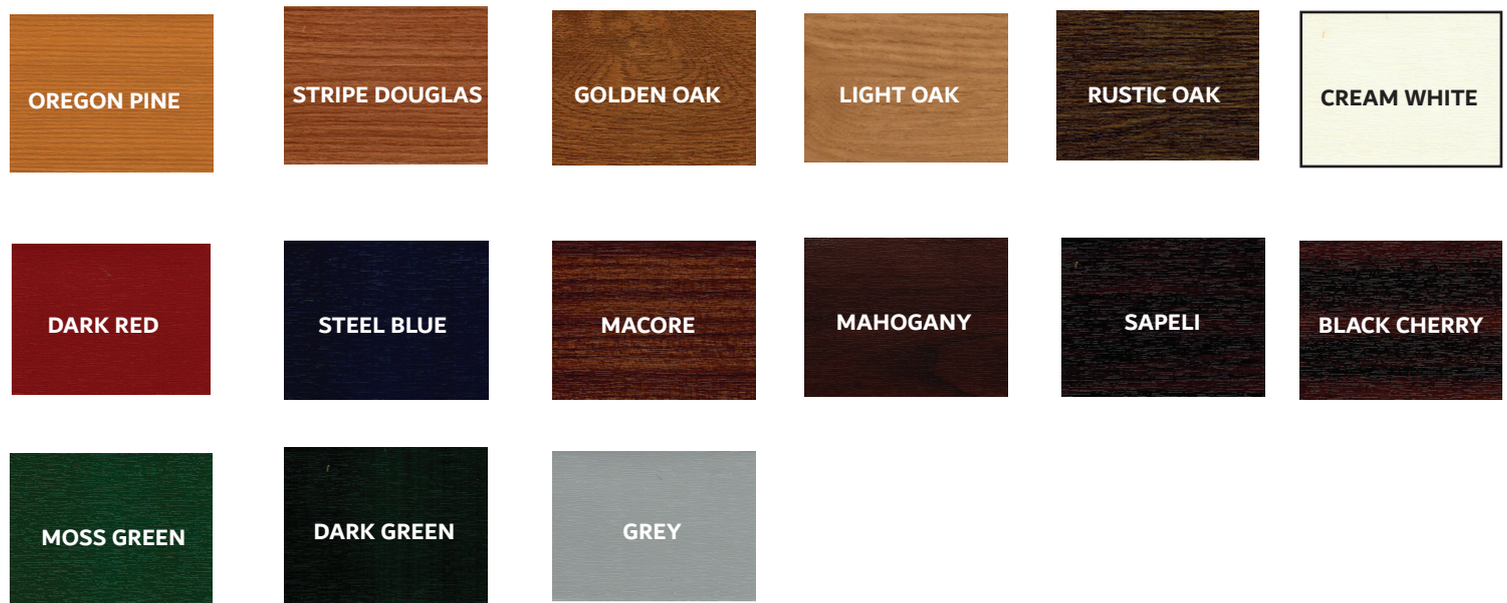
Utilizamos foliado marca **RENOLIT** el cual garantiza la tonalidad ante la exposición de los rayos UV y los elementos climáticos.

Ofrecemos 5 colores estándar y 15 opciones más contra pedido.

ESTÁNDAR



ESPECIALES



PUERTAS Y VENTANAS EN PVC



EUROVISTA
WINDOWS AND DOORS

TIPOS DE APERTURAS

VENTANAS

Todos los tipos de ventanas pueden incluir cedazo



FIJA



CORREDIZA



OSCILO BATIENTE



PROYECTANTE



ABATIBLE



PRACTICABLE

TIPOS DE APERTURAS

PUERTAS



CORREDIZA



PRACTICABLE



POCKET



PLEGABLE

Todos los rieles son colocados sobre el nivel de piso terminado, sin embargo, en puertas corredizas los rieles pueden ser colocados bajo el NPT (empotradas) dejando previamente los drenajes instalados.

Puertas corredizas pueden incluir cedazos



TAMAÑOS DE LOS SISTEMAS



EUROVISTA
WINDOWS AND DOORS

PUERTAS



CORREDIZA

Dimensiones mínimas: 500 x 1800mm
Dimensiones máximas: 1500 x 3000mm



PRACTICABLE

Dimensiones mínimas: 400 x 1800mm
Dimensiones máximas: 1000 x 2500mm



POCKET

Dimensiones mínimas: 500 x 1800mm
Dimensiones máximas: 1500 x 3000mm



PLEGABLE

Dimensiones mínimas: 450 x 2000mm
Dimensiones máximas: 900 x 2400mm

VENTANAS



FIJA

Dimensiones mínimas: 300 x 300mm
Dimensiones máximas: 2400 x 3000mm



CORREDIZA

Dimensiones mínimas: 350 x 400mm
Dimensiones máximas: 1200 x 1800mm



OSCILO BATIENTE

Dimensiones mínimas: 430 x 690mm
Dimensiones máximas: 1200 x 2100mm



PROYECTANTE

Dimensiones mínimas: 450 x 300mm
Dimensiones máximas: 1000 x 800mm



ABATIBLE

Dimensiones mínimas: 450 x 300mm
Dimensiones máximas: 1000 x 1000mm



PRACTICABLE

Dimensiones mínimas: 300 x 500mm
Dimensiones máximas: 1000 x 2000mm

CARACTERÍSTICAS DEL VIDRIO

Para los diferentes tipos de vidrios se tiene variedad de colores y se manejan espesores de 4, 6, 8, 10 y 12 mm. Las medidas pueden variar dependiendo de la composición y espesor del vidrio.

MONOLÍTICO

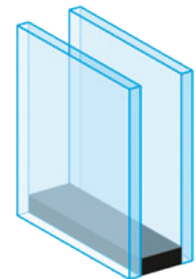
Vidrio simple con una sola hoja de vidrio sólido. Puede ser crudo o templado además, incluir protección solar, el cual es un vidrio de baja emisividad.

Posee un revestimiento metálico invisible en una hoja de vidrio monolítico con el fin de mejorar la eficiencia energética. El revestimiento de protección solar solamente puede integrarse al vidrio de 6mm



INSULADO

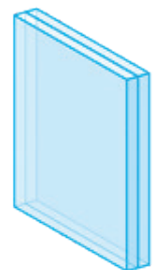
Armado con dos o más vidrios monolíticos separados por un elemento tubular sellado con una cámara de aire. El espaciador entre vidrio puede variar entre 6.5, 8, y 12 mm



LAMINADO

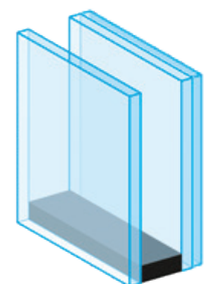
Son dos láminas de vidrio monolítico unidos con una capa intermedia de plástico especial (PVB).

Este vidrio tiene una alta seguridad por lo que es difícil de romper y ofrece protección contra rayos ultravioleta.

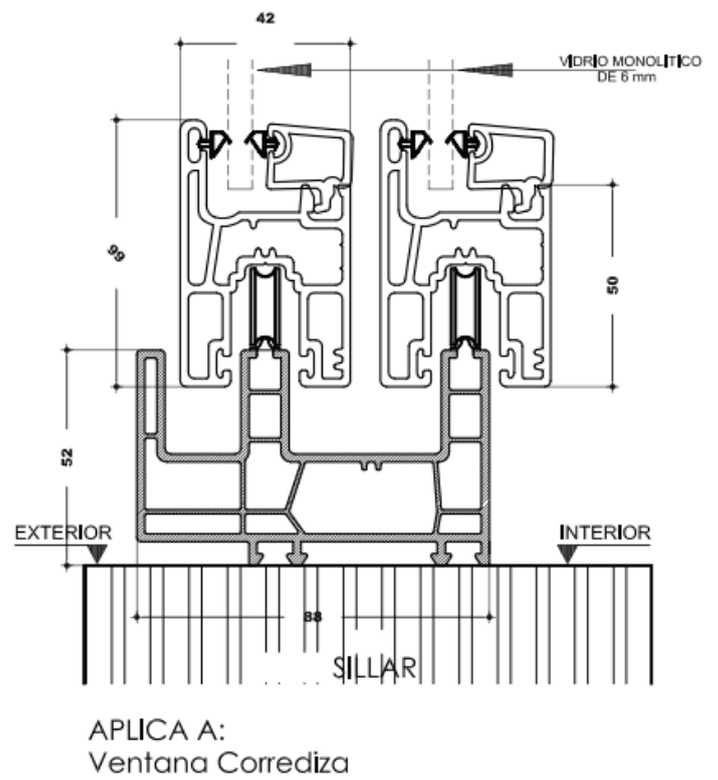
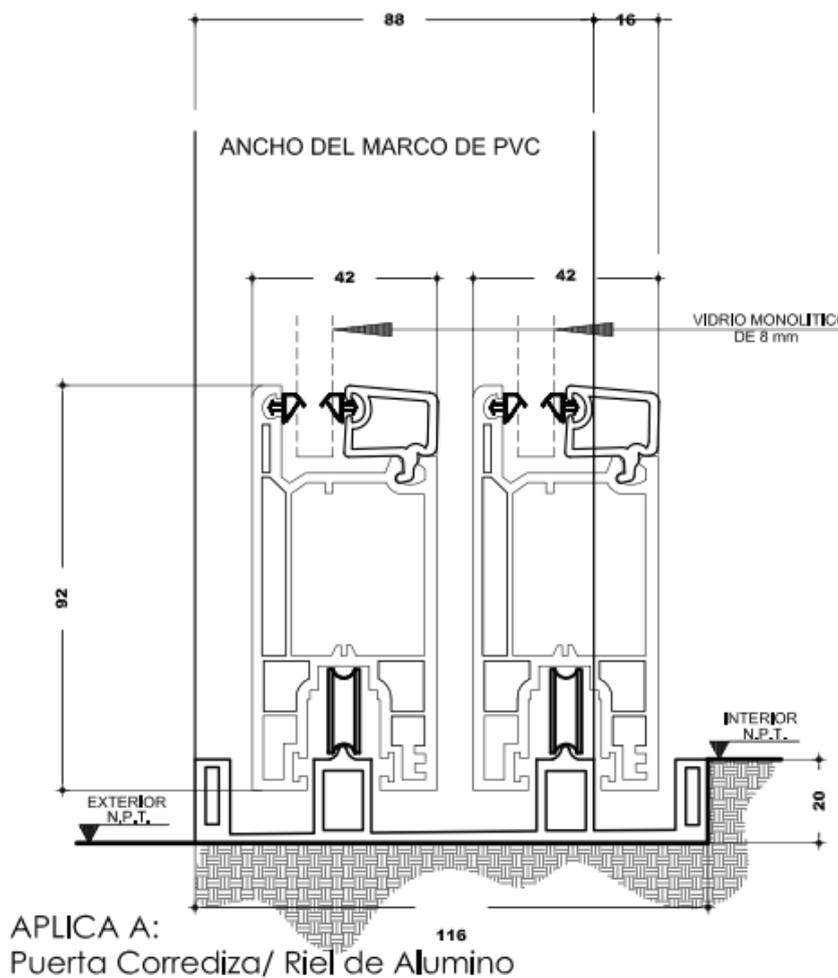


INSULADO LAMINADO

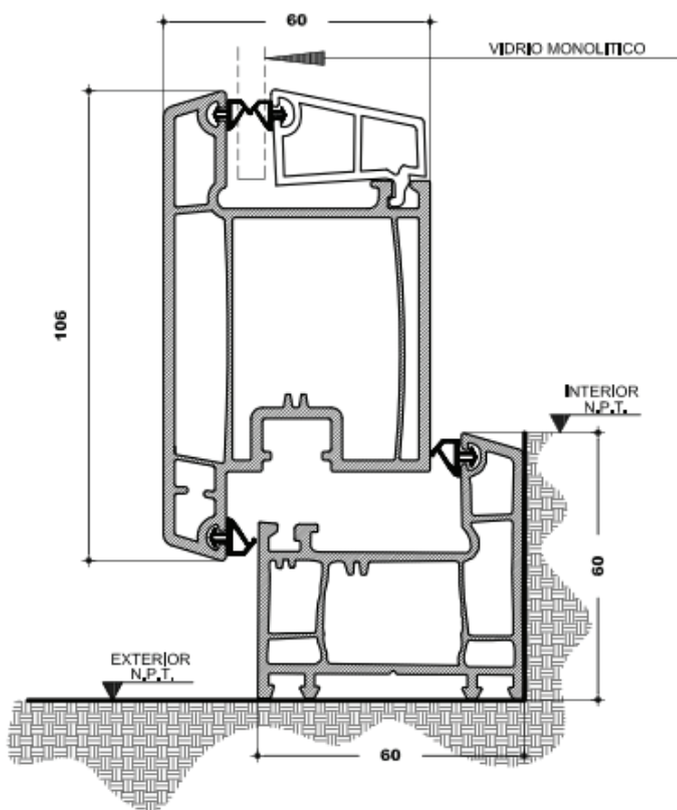
Tiene la combinación del vidrio de doble cámara, compuesto por un vidrio monolítico, el separador y un vidrio laminado. Pueden ser crudos, templados y con protección solar.



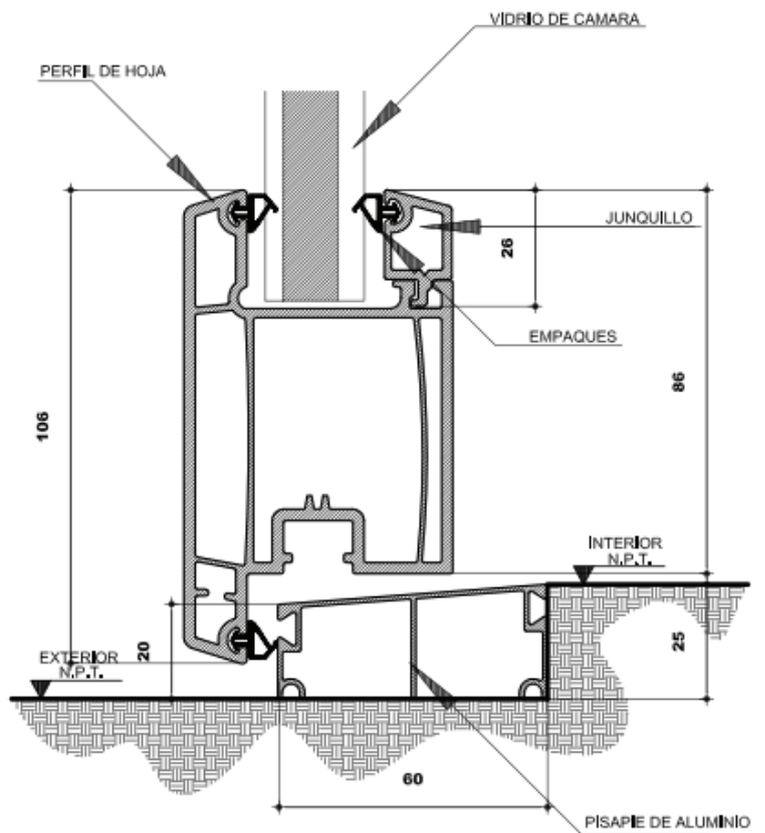
DETALLES EN SECCIÓN



DETALLES EN SECCIÓN



APLICA A:
Puerta Practicable Marco Completo



APLICA A:
Puerta Practicable con Pisapie apertura al exterior



Fotografia: Abraham Sarmiento



BellaVida
BETTER PRODUCTS FOR BETTER LIVING


EUROVISTA
WINDOWS AND DOORS