# SUMMa

Sistema de aberturas corredizas de Aluminios del Uruguay, para grandes dimensiones





La calidad marca nuestro perfil

Burgues 3256 / Tel.: (598) 2200 1435\*int. 105 / Fax: 0800 2397 / www.aluminios.com / Montevideo - Uruguay Visite nuestro showroom. El área de diseño y asistencia técnica está a su disposición.





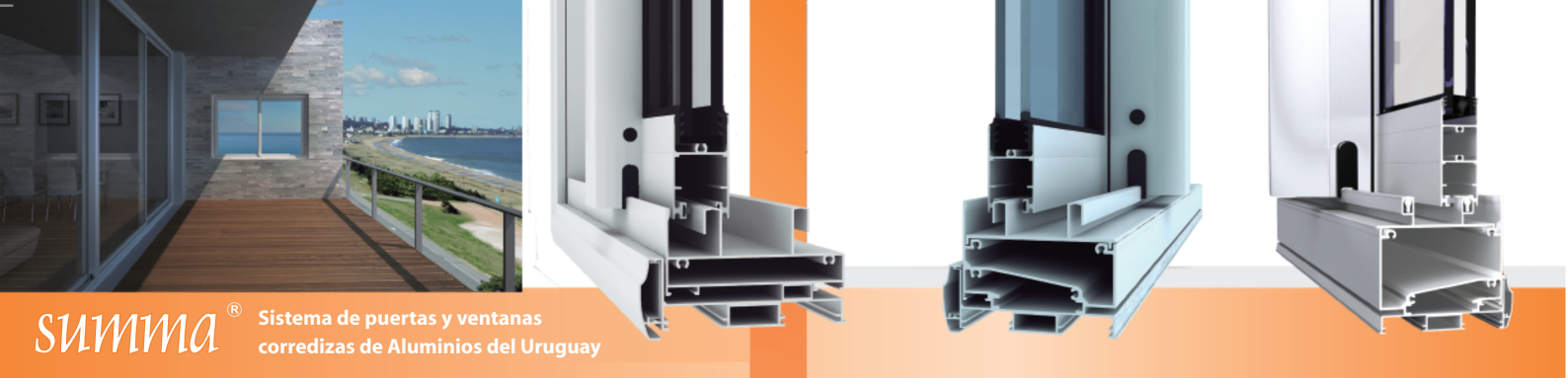




certificado U N I T 1076

Perfiles de aluminio 100% fabricados en Uruguay





#### Gane en su proyecto:

### excelentes vistas

Hojas de hasta 3 metros de altura

Sus proyectos ganan luz y vista exterior, integrándose al paisaje.

### confort

Doble vidriado hermético de hasta 30 mm

Le permite aislar termo-acústicamente sus espacios con total efectividad.

### seguridad

# Resistencia frente a vientos huracanados de 200 Km/h

Máxima calificación en los ensayos de hermeticidad al aire, estanqueidad al agua y resistencia mecánica. Ensayo de estanqueidad al agua norma IRAM 11507 – 1:2001, resultado clase excepcional, no ingresa agua a 700 Pa.

## practicidad

#### Rigidez de perfilería tubular

Muy buena resistencia frente al manipuleo, traslado, colocación en obra y presiones de viento.

Armada con cortes rectos; marcos coplanares en todo su perímetro, permitiendo un rápido sellado continuo. Los marcos superiores y laterales están diseñados para tolerar diferencias de armado y colocación en obra.

# Marcos inferiores con "cajas de aguas" De 18 mm de altura, **tubular.**

De 45 y 70 mm de altura, **con tapa retirable**. Su conformación con dos perfiles: base más tapa retirable, permite el control, limpieza y sellado.

# Rieles de gran rigidez, de aplicación independiente

Permiten una terminación en anodizado natural o anodizado color de óptima resistencia al desgaste. (Importante en aberturas con terminación pintada).

# Completa estanqueidad en las "cajas de agua"

Asegurada mediante juntas y tapones de espuma, bocas y protectores de desagüe con clapeta.

#### Desplazamientos fáciles y seguros Utilización de rodamientos con 1 o 2 ruedas a bolillas

regulables o 2 ruedas a agujas basculantes regulables, con resistencia de hasta 280 Kg/hoja. Desplazamientos simples, rápidos y silenciosos.

### Marco y hoja lateral

# con cavidad para recibir los mecanismos multicierres

- Cierres fáciles de operar.
- Seguros y confiables.
- Con trabas multipunto.

Con o sin cerrojo con llave tipo Yale.

#### Mosquitero corredizo

Marco y hoja integrados a la línea Se emplean los mismos perfiles y accesorios que en hojas vidriadas.

Marcos de fácil y rápida colocación. Absoluta coherencia visual y estética.

Se pueden realizar hojas de grandes dimensiones con total rigidez.

Facilidad de desplazamiento y practicidad de uso.

#### Premarco

### Facilidad y rapidez de montaje en seco

Diseño con sección de gran rigidez y gran aleta interior.

Contiene doble cavidad para grampas de amure y una cavidad central para la colocación de tornillos.

### **Tapajuntas**

Perimetral colocado a presión Moldura curvilínea; elegante y decorativa.

#### Diseño

Puertas y ventanas corredizas conservando la estética.

Colores Stock disponible de perfiles para entrega en 24hs. Terminaciones Anodizado Natural, Anolok, Bronce oscuro y pintura electrostática en Polvo Poliéster Blanco

Por otros colores consulte a nuestro departamento comercial.

### Combina con Paño fijo (marco perimetral, bitubular).

Todas las tipologías del Sistema Gala y Gala 66

(batientes, oscilobatientes, proyectantes y banderolas).

Compatible con toda la perfilería y accesorios con cámara europea

Accesorios Componentes suministrados por los principales fabricantes de la región y del mundo









