



PRO R48 Plus

Sistemas Abisagrada Pro R48 Plus de aluminio con Rotura puente térmico, diseñado para la fabricación de ventanas y puertas de alta calidad.

Cumple con la demanda de ahorro energético, confort, estética y seguridad. La diversidad del sistema hace de la serie Abisagrada Pro R48 Plus la mejor opción para obra nueva y renovación.

Perfiles exclusivos canal 16 combinado con los herrajes de la marca Alemana GU, nos garantiza excelentes prestaciones en estanqueidad al agua y al viento, seguridad Nivel aumentada WK2.

Sistema de cierre por junta Central de estanqueidad en EPDM de calidad marina, elevadas prestaciones de hermeticidad, aislamiento térmico y acústico, aumentando con el burlete perimetral de cierre adicional en hoja Interior.

Todos los colores están certificados con el tratamiento SEASIDE de la marca Qualicoat, alta protección contra la corrosión, disponemos de amplia gama de lacados para solucionar la más completa variedad de diseños.

Otros datos de interés:

- ✓Anchura total del marco 59,6 mm.
- ✓Anchura total de la hoja 66,6 mm.
- ✓Espesor máximo de vidrio 42 mm.

Ensayos y Valores

Transmitancia Térmica
Uw desde 1,1 (w/m²K)

Según (UNE-EN ISO10077-1)

Aislamiento Acústico
Rw 47 dB

(Máximo acristalamiento 40mm)

Resistencia al Viento
Clase C5

Según (UNE-EN 12211:2000)

Estanqueidad al Agua
Clase E 750

Según (UNE-EN 1027:2000)

Permeabilidad al Aire
Clase 4

Según (UNE-EN 1026:2000)

PRO R48 Plus

Serie Abisagrada

Aluminum
ventanas de aluminio de alta calidad

Curvado Balear
centrocibic



Ahorro Energético

Los perfiles de Aluminio de la serie abisagrada **Pro R48 Plus** incorporan un sistema llamado Rotura puente Térmico RPT, una barra de material Aislante (poliamida reforzada), que junto al efecto del vidrio, reduce hasta un 55% las pérdidas térmicas, respecto a una ventanas con perfil frío y vidrio simple. Con ello ahorramos en calefacción y aire acondicionado.



Seguridad y Protección

La serie abisagrada **Pro R48 Plus** está dotada con un herraje de alta calidad, el modelo UNIJET 12,9 X 20 de la marca GU, el cual garantiza excelentes prestaciones a la estanqueidad, al agua y al viento, excelentes prestaciones de seguridad aumentada nivel WK2, además garantizan una gran calidad y facilidad en su funcionamiento.



Aislamiento Térmico

Los perfiles de Aluminio RPT de la serie abisagrada **Pro R48 Plus** responden a las nuevas demandas en aislamiento térmico, aseguran un confort en nuestro hogar independientemente de la temperatura exterior, eliminan el fenómeno físico "Condensación" y con ello evitan las diferentes patologías negativas en la vivienda.



Doble Cristal

El vidrio tiene un gran protagonismo en las ventanas, ya que representa un gran porcentaje del hueco, la serie abisagrada **Pro R48 Plus** nos permite alojar vidrios con cámaras aislantes y ofrecer las múltiples combinaciones que precisan tanto el aislamiento térmico como acústico del espacio a cubrir, las cámaras aconsejables son de 16mm, siendo el grueso máximo de vidrio de 40mm.



Aislamiento Acústico

Los perfiles de Aluminio RPT de la serie abisagrada **Pro R48 Plus** obtienen unas excelentes prestaciones contra el ruido, reduciendo hasta 47dB en combinación con vidrios acústicos. Nos protege del ruido exterior asegurando un confort en su hogar.



Diseño y Colores

Los perfiles de Aluminio RPT de la serie abisagrada **Pro R48 Plus** ofrecen un elegante diseño estético combinando a la perfección con todo tipo de decoraciones. Ofrecen una combinación casi ilimitada. Lacados clásicos, efecto maderas, anodizados, e incluso combinados (un color en el interior y otro distinto en el exterior).



Estanqueidad Agua & Viento

La posibilidad de filtraciones se eliminan mediante un sistema de Aislamiento compuesto por junta EPDM de calidad marina entre marco y hoja, además nos garantizan un comportamiento inmejorable en resistencia al viento clase C5.



Certificado de Garantía

La Red de instaladores de la serie abisagrada **Pro R48 Plus** ofrece una garantía de calidad en sus instalaciones, este compromiso se formaliza mediante un Certificado de garantía que se entrega al finalizar la instalación.

DATOS TÉCNICOS

El Aluminio es indeformable, no precisa de refuerzo de otros materiales para asegurar sus fenomenales prestaciones, soporta la radiación ultravioleta y la humedad, no se oxida, no se estropea, no es inflamable y asegura un aislamiento térmico excepcional, gracias a su última tecnología en Roturas Puente térmico RPT.



Certificado

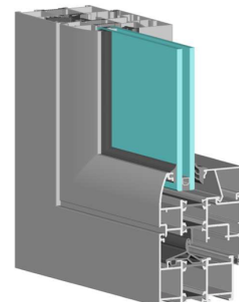
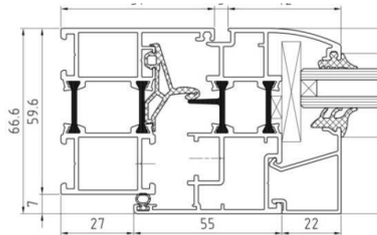
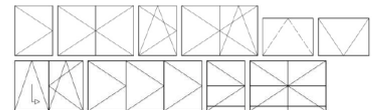


Lacados **SEASIDE**, protección con el tratamiento marino, idóneo para el clima de las Islas Baleares



Secciones:
Marco 59,6mm.
Hoja 66,6 mm.

Longitud poliamida: 18,6mm.



Marcas y Certificados



Distribuidor Autorizado