



“La mejor ventana de su categoría.”

DISFRUTA DEL MEJOR CLIMA EN TU HOGAR
DURANTE TODO EL AÑO

Brillant Design constituye la mejor alternativa en carpinterías de 70mm. de sección. Fiel reflejo de la apuesta de REHAU por la calidad, la Serie 799 presenta mayor espesor en las paredes exteriores de su perfil frente a otras alternativas del mercado, herrajes de precisión de nivel WK1 y doble refuerzo de acero galvanizado contra la torsión. Sin duda, la mejor elección a la hora de aislar nuestro hogar.

- Permeabilidad al aire: Clase 3
- Estanqueidad al agua: Clase 8A
- Resistencia a la carga de viento: Clase C2
- U_w hasta 1,1 W/m²K
- Acristalamiento hasta 32 mm
- Herrajes de seguridad y precisión de Nivel WK1
- Nuevo sistema de Microsoldadura en los ingletes



SECCIÓN DEL PERFIL EN 3D

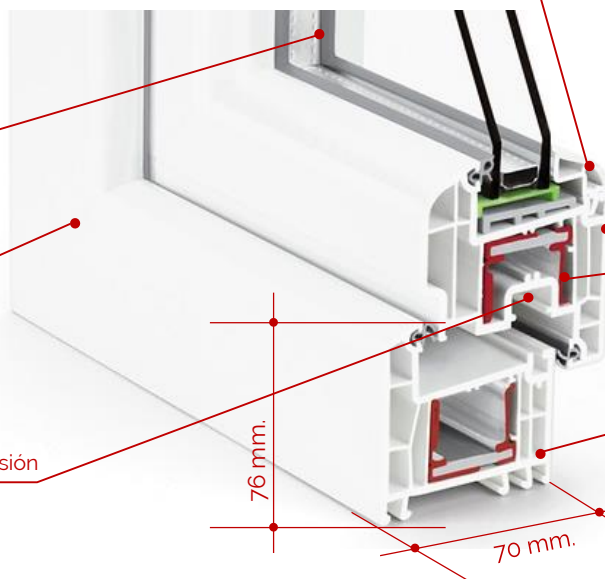


Junquillo Curvo, Recto y Moldurado

Acrilamiento hasta 32 mm.

Microsoldadura en ingletes

Herraje de seguridad y precisión Nivel WK1



Mayor espesor en paredes 3 mm.

Doble refuerzo de acero galvanizado

Tecnología de aislamiento 5 Cámaras

76 mm.

70 mm.

ESPESOR PAREDES EXTERIORES

>3mm.

Como consecuencia de la apuesta de REHAU por la calidad Brillant Design presenta mayor espesor de material en sus paredes exteriores, obteniéndose un perfil de mayor robustez que minimiza las dilataciones y elimina las filtraciones de aire.

HERRAJES DE PRECISIÓN

NIVEL WK1

Con los herrajes de precisión WK1 obtendremos mayor presión en el sistema de juntas de nuestra ventana. Así, el cierre de nuestra carpintería será más estanco y hermético en comparación con los herrajes perimetrales convencionales.

REFUERZO DE ACERO GALVANIZADO

doble

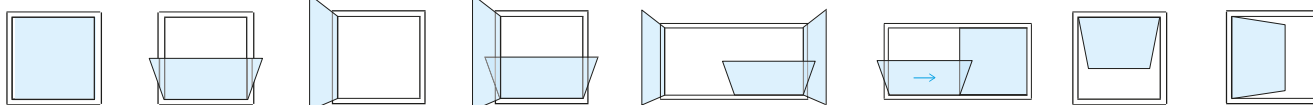
Brillant Design incorpora refuerzo de acero galvanizado de doble pared, permitiendo un anclaje más eficaz del sistema de abisagrado aumentando su vida útil.

CAJÓN DE PERSIANA

COMFORT DESIGN PLUS®

REHAU no deja escapar ningún detalle, mucho menos en cuestiones críticas que afectan al aislamiento térmico y acústico, como son los cajones y sistemas de persiana. Comfort Design Plus soluciona definitivamente las entradas de aire y ruido gracias a su anclaje de continuidad en H y la incorporación de las cuñas termoacústicas integrales.

TIPOS DE APERTURA



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Permeabilidad al aire*	Clase 3	EN 14351:1-1:2006+A1:2010
Estanqueidad al agua*	Clase 8A	
Resistencia a la carga del viento*	Clase C2	
Aislamiento térmico U _w **	Hasta 1.1 W/m²K	

* Valores pertenecientes a ventana 2 hojas de dimensiones 1230x1480 mm

**Valores pertenecientes a ventana de una hoja 1300x2300 mm. 4BE - 10ARG - 4BE - 10ARG - 4.