

S60

La línea S60 se utiliza para fabricar ventanas de doble contacto y fue especialmente diseñada para el clima extremo europeo, con temperaturas bajo los -20° C. Con perfiles de 60cms de ancho y 4 cámaras de aire en su interior, entrega un alto desempeño en términos de aislaron térmica y acústica.



Todos sus perfiles traen refuerzos de acero galvanizado y burletes de TPE incorporados (compuesto que permite ser termofusionado en conjunto con la ventana). La línea S60 cumple con los altos estándares de calidad europeos y se ha sometido a los más exigentes ensayos, lo que asegura un producto confiable y de primera calidad.

LÍNEA S60 VENTAJAS

Nuestra línea S60 posee cualidades técnicas muy superiores, algunas de sus ventajas son:

- COSTO**
10% a 20% más económico que cualquier sistema abatible de similares características.
- REFUERZOS**
100% REFORZADA, mejora la inercia y el funcionamiento de la ventana.
- JUNQUILLOS**
Todos INTERIORES, facilita la reposición e instalación de cristales.
- CÁMARAS**
4 cámaras de aislación térmica.
- BURLETES**
TPE burlete termofusionado, mejora la estanqueidad de la ventana.
- ACRISTALAMIENTO**
Compatible con espesores 5mm, 20mm, 24mm, 29mm y 32mm.
- SEGURIDAD**
Compatible con cremonas multipunto en todas sus aperturas.
- COLORES**
Mantenemos stock permanente en colores: ROBLE, NOGAL, BLANCO, GRAFITO y BLACK.

FICHA TÉCNICA

Factor transmitancia térmica M2

| | | |
|----------------|--------|-----------|
| Monólitico | 5mm | 3,8 W/m2k |
| Termopanel DVH | 4+12+4 | 1,7 W/m2k |
| DVH low-e | 4+12+4 | 1,2 W/m2k |

Evidencias de desempeño

| | | |
|--------------------------|----------|-------------|
| Resistencia al viento | EN 12210 | Class C3/B3 |
| Estanqueidad al agua | EN 12208 | Class 8A |
| Permeabilidad al aire | EN 12207 | Class 4 |
| Fuerza de funcionamiento | EN 13115 | Class 4 |

Refuerzos

Espesor: 1,2 y 2mm

Perfiles

Espesor: 2,5mm +/- 5mm

Acristalamiento

Mínimo: 4mm

Máximo: 32mm

Medidas S60

Ventana abatir

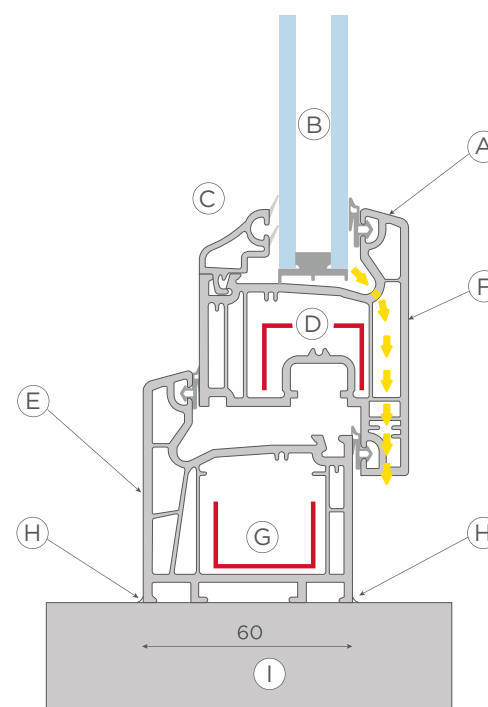
Mínima: 1500 x 1500mm

Máxima: 2500 x 2500mm

S60 door

Mínima: 600 x 1900mm

Máxima: 1000 x 2400mm



- A. Hoja ventana abatir exterior
- B. Termopanel
- C. Junquillo sello interior
- D. Refuerzo acero hoja ventana exterior
- E. Marco perimetral
- F. Cámara de desagüe o despiche
- G. Refuerzo marco perimetral
- H. Sello de silicona neutra
- I. Muro antepecho



Los perfiles Winhouse son laminados con folios de la marca alemana Renolit, lo que garantiza mayor durabilidad y estabilidad de los colores.

Todos nuestros perfiles están 100% libres de Plomo.

LÍNEA S60



716CW00001 Marco fijo

716CW00002 Hoja ventana interior

716CW01011 Hoja ventana exterior

718CW00007 Hoja puerta interior

718CW00008 Hoja puerta exterior

716CW00004 Poste T hoja interior

718CZ00011 Batiente

7160Z00034 Pilar 64.5/90° fijo

7160Z00013 Adaptador rótula

7160Z00012 Rótula

72001000010 Placa Machiembre 19x100

7200002001 Ángulo revestimiento 50/50 mm.

7160Z00015 Acople mini

7200302108 Aleta Siding

7160Z00016 Perfil de elevación para marco fijo 30mm.

7160Z00017 Perfil de elevación para marco fijo 60mm.

716CZ00001 Junquillo 3-5 mm.

716CZ00002 Junquillo 17-20 mm.

716CZ00003 Junquillo 22-24 mm.

726332612N Refuerzo múltiple 1.2 mm.

7160Z00097 Tapa batiente

783C000295 Conector de poste T

2433242N Refuerzo múltiple 2 mm.

272827N Refuerzo poste "T" 1.2 mm.

7820001000 Refuerzo bisagra 1.35 mm.

4040BOX15 Refuerzo esquineros 1.5 mm.

443033N Refuerzo puerta 1.2 mm.