

Sistema Cor-60 Hoja Oculta con RPT

Transmitancia

UH desde 1,3 (W/m²K) Consultar tipología, dimensión y vidrio

CTE- Apto para zonas climáticas*: α A B C D E *En función de la transmitancia del vidrio

Aislamiento acústico

Máximo acristalamiento: 28 mm.

Máximo aislamiento acústico Rw=41 dB

Posibilidad de hoja recta y curva.

Posibilidad de incorporar herraje con bisagras ocultas.

Posibilidad de incorporar herraje de seguridad Evo Security.

Categorías alcanzadas en banco de ensayos

Permeabilidad al aire (UNE-EN 12207:2000): Clase 4

Estanqueidad al agua (UNE-EN 12208:2000): Clase 9A

Resistencia al viento (UNE-EN 12210:2000): Clase C5 Ensayo de referencia 1,13 x 1,16 m. 1 hoja

Acabados

Posibilidad bicolor Lacado colores (RAL, moteados y rugosos) Lacado imitación madera Lacado antibacteriano Anodizado



Secciones

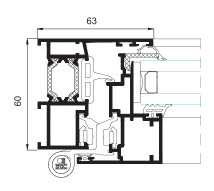
Espesor perfilería

Marco 60 mm.

Ventana 1,6 mm.

Hoja 60 mm.

Longitud varilla poliamida 24 mm.



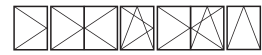








Posibilidades de apertura



Apertura interior:

- -practicable de 1 y 2 hojas -oscilo-batiente de 1 y 2 hojas
- -abatible

Dimensiones máximas

Peso máximo/hoja

120 Kg.

Ancho (L) = 1.300 mm. Alto (H) = 2.400 mm.

Consultar peso y dimensiones máximas para el resto de tipologías.

