





Ebania BÁSICA

M-58

Pensada para los proyectos urbanos de edificación más tradicional, donde prima la funcionalidad del producto, sin renunciar a los altos resultados en laboratorio.

Coeficiente de Transmisión Térmica: U (W/m2 . K) = 1,8 Resultados alcanzados en laboratorio acreditado por ENAC:

Permeabilidad al Aire: Clase 4 (Max)

Estanqueidad al Agua: E 900 (Excepcional)

Resistencia al Viento: C5 (Max) Aislamiento Acústico: 36dB

Sección de Carpintería: 62 -105 -120 y 140 mm (s/p) | 105 -120 y 140 mm (c/p)

Sección de Hoja: 58x71mm

Acristalamiento: 22 y 26 mm que permiten elevar los niveles de aislamiento

térmico y acústico. Libre de junquillos.

Eje Canal Herraje: 9 mm.

Una junta de Goma (EPDM) perimetral en hoja más una junta en solera

Tres Tipos de Moldura Interior: Clásica, suave y rústica Silicona Exterior: Resistente a los agentes atmosféricos.

Herraje Oculto Opcional: Mejora la estética de la ventana (elimina a la vista la

presencia de bisagras).

Seguridad WK2 Opcional: Incluye herrajes en acero que aumentan la seguridad.



APERTURAS















^{*}Pruebas realizadas en ventana de dos hojas con antepecho