

Grado de ventilación

- Máxima superficie de ventilación natural: 77%
- Si desea conocer el grado de ventilación natural (% y m²) para unas dimensiones y número de paneles determinado, nuestro departamento técnico se lo puede facilitar.

Resultados en banco de ensayos

- Permeabilidad al aire (UNE-EN 12207): Clase 3
- Estanquidad al agua (UNE-EN 12208): Clase 7A
- Resistencia al viento (UNE-EN 12210): Clase 4C
- Atenuación acústica (CTE (DB-HR Anexo G)): 28 (1;3) dbA
- Transmitancia térmica (CTE (DB-HE Apendice E)): 2,05 (W/M²K)
- Nuestro departamento técnico puede facilitarle resultados en transmitancia térmica y atenuación acústica para ventanas con unas determinadas dimensiones, número de paneles y tipología de vidrio.

Tipología de vidrio

- Grueso de vidrio: decalado a partir de 32 mm. (consultar para otros gruesos)

Instalación en fachada tipo muro cortina

