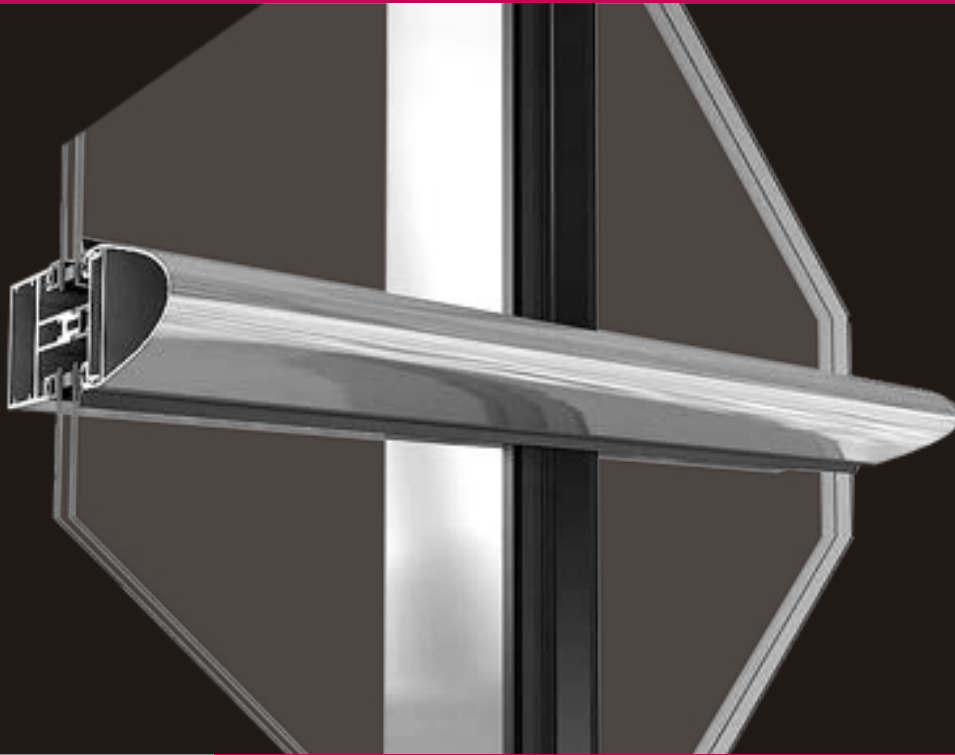


Muro Cortina



MC60 TH Trama Horizontal

De construcción similar al sistema tradicional, los módulos están separados en vertical por una estrecha junta de EPDM y en horizontal por un perfil de aluminio con forma de alerón, confiriendo un mayor protagonismo de las líneas horizontales y resaltando el aspecto longitudinal del edificio. Existen montantes especiales para este sistema que permiten sellar en vertical con silicona.

ENSAYOS

Permeabilidad al aire paneles fijos: Clase 750

Estanqueidad al aire en practicables: Clase 4

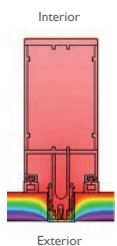
Estanqueidad al agua: Clase RE 1050

Resistencia al viento: APTA

TRANSMITANCIA TÉRMICA

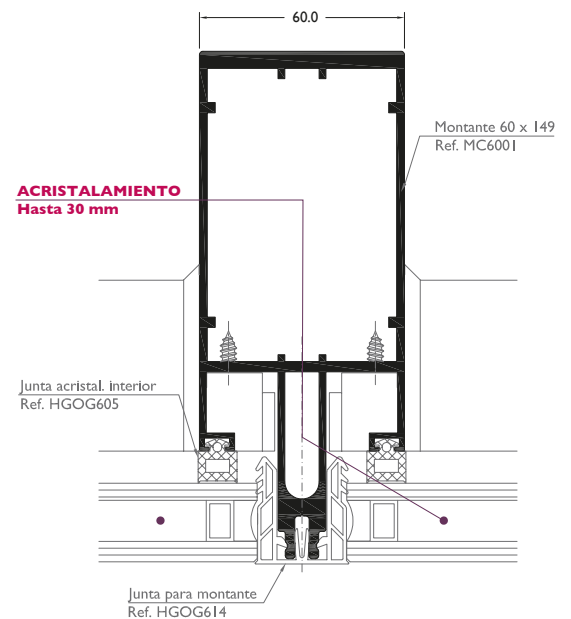
$U_f = 2,3 \text{ W/m}^2\text{k}$

ISOTERMA



Resultados de ensayos para Hueco 5.06 x 5.70 con vidrio tipo 4 - 12 - 4

Valor de transmitancia térmica de hueco 1.00 x 1.00 m tipología de tres módulos horizontales y dos verticales con vidrio tipo $U_g = 1,5 \text{ W/m}^2\text{K}$



FÁBRICA Y OFICINAS CENTRALES

Pol. Ind. La Paz, Cmno. de la Torrecilla, s/n · 18200 · Maracena (Granada)

(+34) 958 420 570 · info@grupolaminex.com

DEPARTAMENTO TÉCNICO

dtecnico@grupolaminex.com

www.grupolaminex.com