

Muro Cortina



MC60 ST Sistema Tradicional (Tapetas)

Formado por elementos de cerramiento de vidrio o paneles que se fijan a la retícula base por medio de perfiles prensores. Admite la incorporación de paneles practicables, abatibles o proyectantes.

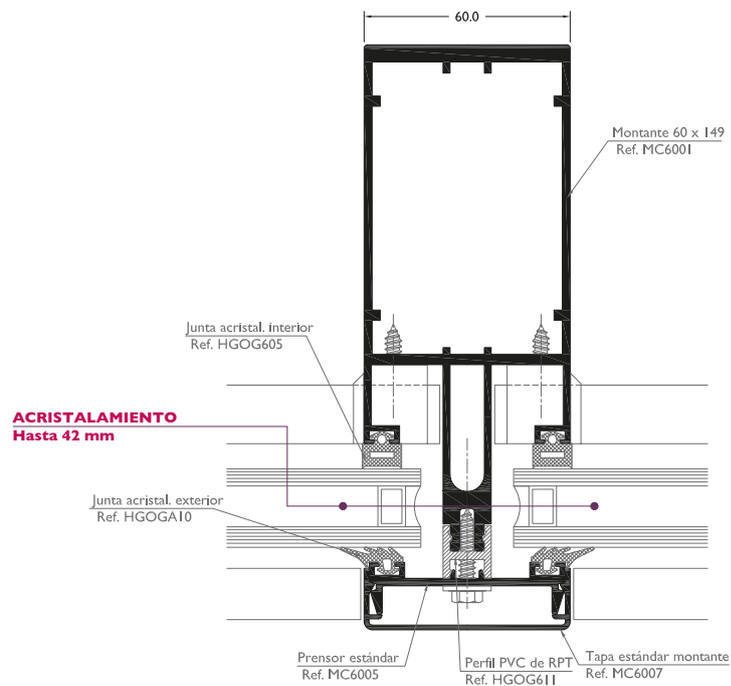
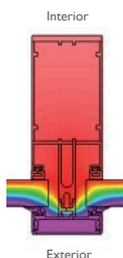
ENSAYOS

Permeabilidad al aire paneles fijos: Clase AE
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 Huevo 3.00 x 3.96 con vidrio tipo 6 - 12 - 6

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