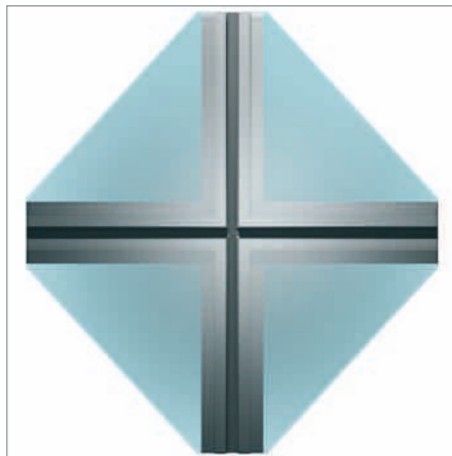


FACHADA ESTRUCTURAL



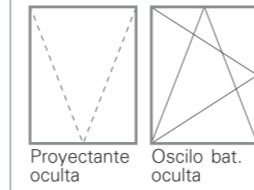
Transmitancia
 $U (W/m^2.K) = 1,66$
 Para un vidrio de baja emisividad.

Acabados
 Lacado colores
 Lacado imitación madera
 Anodizado

Acristalamiento:
 El vidrio recomendado es de luna exterior templada o de control solar.

| Secciones vista interior | Espesor Perfilaría |
|--------------------------|--------------------|
| Montante 52mm | 2,1mm |
| Travesaño 52mm | 2,1mm |

Última generación de fachadas ligeras, cuya principal característica es la combinación de esbeltez (52mm de sección vista), con su resistencia frente a la acción del viento. El acristalamiento se produce por medio del pegado del vidrio con silicona estructural, a un bastidor de aluminio que incorpora un perfil anodizado, apto para el pegado de la silicona estructural; de esta manera, la estética exterior de la fachada es de "sólo vidrio visto".



Posibilidades de apertura
 Proyectante oculta
 Oscilo batiente oculta

