


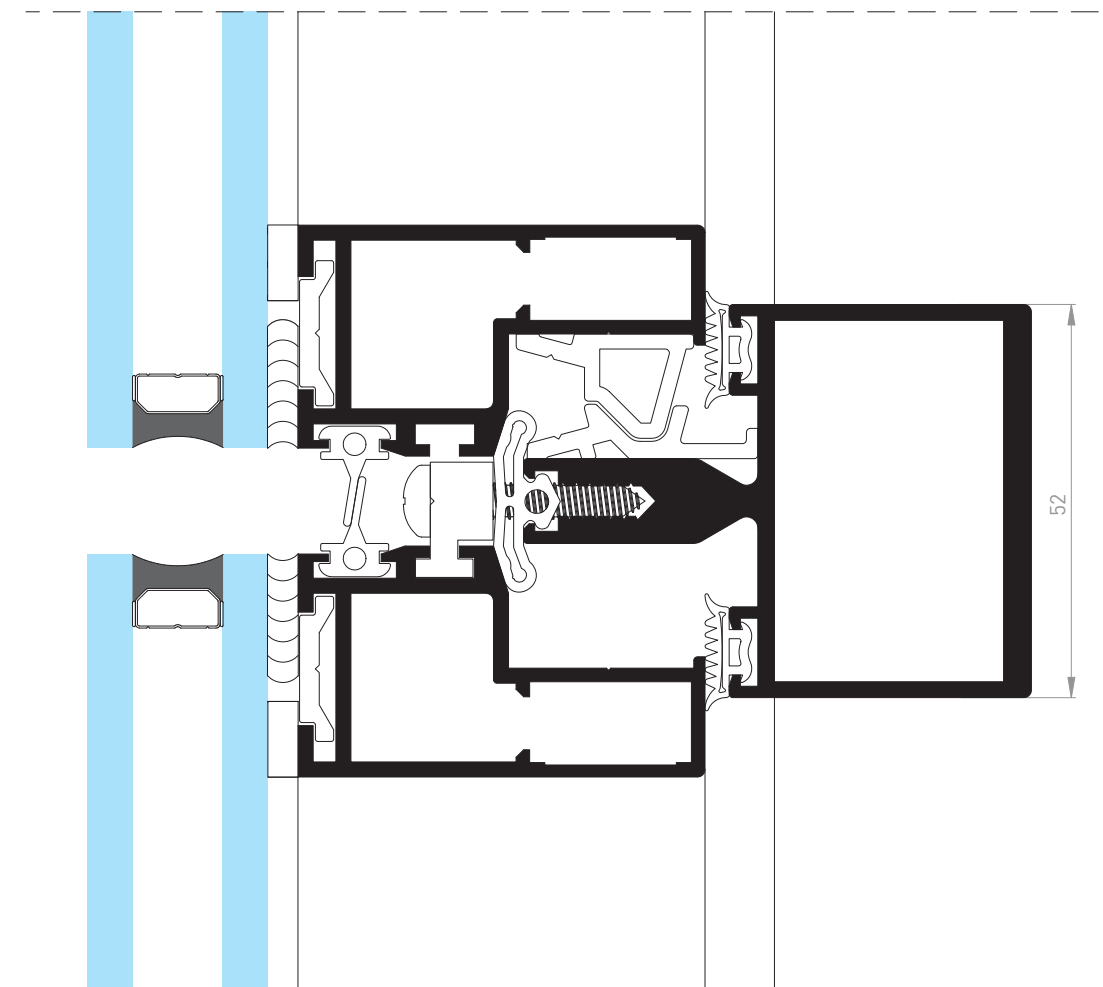
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Caractéristiques Techniques

ACRISTALAMIENTO Vitrage	Vidrio recomendado: luna exterior templada o de control solar Verre recommandé: double verre trempé à l'extérieur ou de control solaire	
ESPESOR MEDIO TEÓRICO Épaisseur moyen théorique	de 2.1 mm. a 12 mm.	
SECCIÓN VISTA INTERIOR Séction vue interior	MONTANTE Montant 52 mm.	TRAVESAÑO Traverse 52 mm.
APERTURAS Ouvertures	 PROYECTANTE OCULTA A projection cachée	
ACABADOS Finitions	EFECTO MADERA - LACADO COLORES - ANODIZADO Effet bois - Laquage couleurs - Anodisé	

SECCIÓN

Section



STRUGAL S52

Estructural
VEC

Partiendo de la estructura portante de montantes y travesaños, el acristalamiento se realiza a base de bastidores de aluminio provistos de un perfil anodizado especial para el pegado del vidrio con silicona estructural.

Los vidrios cubren toda la superficie externa de la fachada ligera. La posibilidad de apertura de este sistema es apertura proyectante con hoja oculta al exterior.

Sur la base de la structure porteuse des dormants et des traverses, le vitrage est réalisée à base de châssis en aluminium muni d'un profil spécial anodisé pour le collage du verre avec du silicone structurelle.

Les verres couvrent toute la surface extérieure de la façade légère. Ce système admet l'ouverture à projection avec ouvrant caché sur l'extérieur.