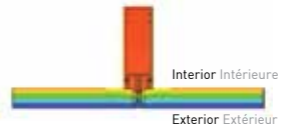



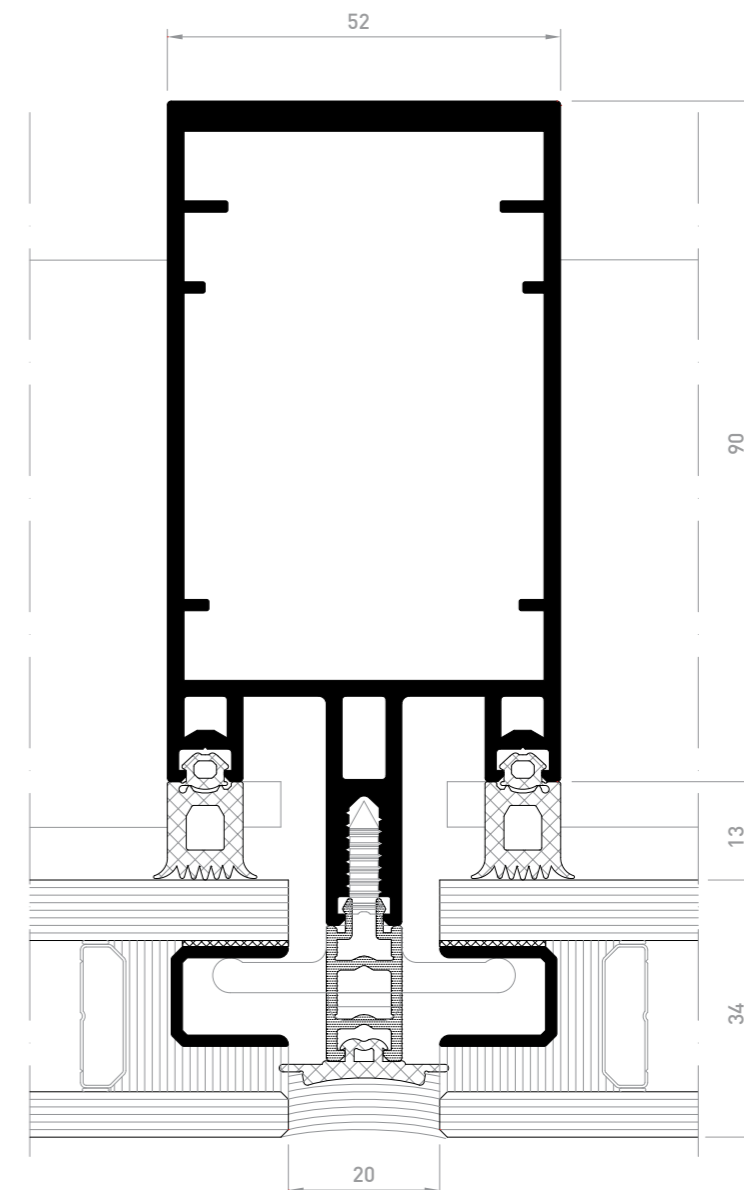
STRUGAL S52SGi

- ◆ Sistema de muro cortina de encolado estructural con sistema de desagüe por niveles. Construido de forma que el travesaño matrizado en los extremos se fija en el alojamiento de la junta de acristalar del montante.
- ◆ Sección vista de 52 mm. de ancho y profundidad variable.
- ◆ Dos niveles de desagüe; los canales de desagüe y ventilación de los montantes y travesaños se encuentran en planos diferentes.
- ◆ Système de mur rideau structurel avec un système d'évacuation de l'eau par niveaux. Réalisé de sorte que la traverse usinée aux extrêmes est fixée directement au poteau.
- ◆ Section vue de 52 mm. de largeur et profondeur variables.
- ◆ Deux systèmes différents d'évacuation, les canaux d'évacuation et ventilation des montants et traverses restent dans des plans différents.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Caractéristiques Techniques

ACRISTALAMIENTO Vitrage	Módulos fijos: 32 a 38* mm. Éléments fixes: 32 à 38 mm.	Aperturas proyectantes: 20 a 34 mm. Ouvertures à l'italienne: 20 à 34 mm.
ESPESOR MEDIO TEÓRICO Épaisseur moyenne théorique	2.1 mm. - 3 mm.	
RELACIÓN DE PERFILES Relation de profilés	MONTANTE Montant 70 a 230 mm.	TRAVESAÑO Traverse 55 a 235 mm.
TRANSMITANCIA TÉRMICA Transmittance thermique	Ucw = 1.1-2.9 W/m²K	 *Valor calculado para distintas configuraciones de vidrio. *Valeur calculée pour différents types de verres.
APERTURAS Ouvertures	 PROYECTANTE OCULTA À l'italienne cachée	
ACABADOS Finitions	EFECTO MADERA - LACADO COLORES - ANODIZADO Effet bois - Laquage couleurs - Anodisé	

SECCIÓN Section



*Para acristalamientos superiores a 38 mm (consultar).