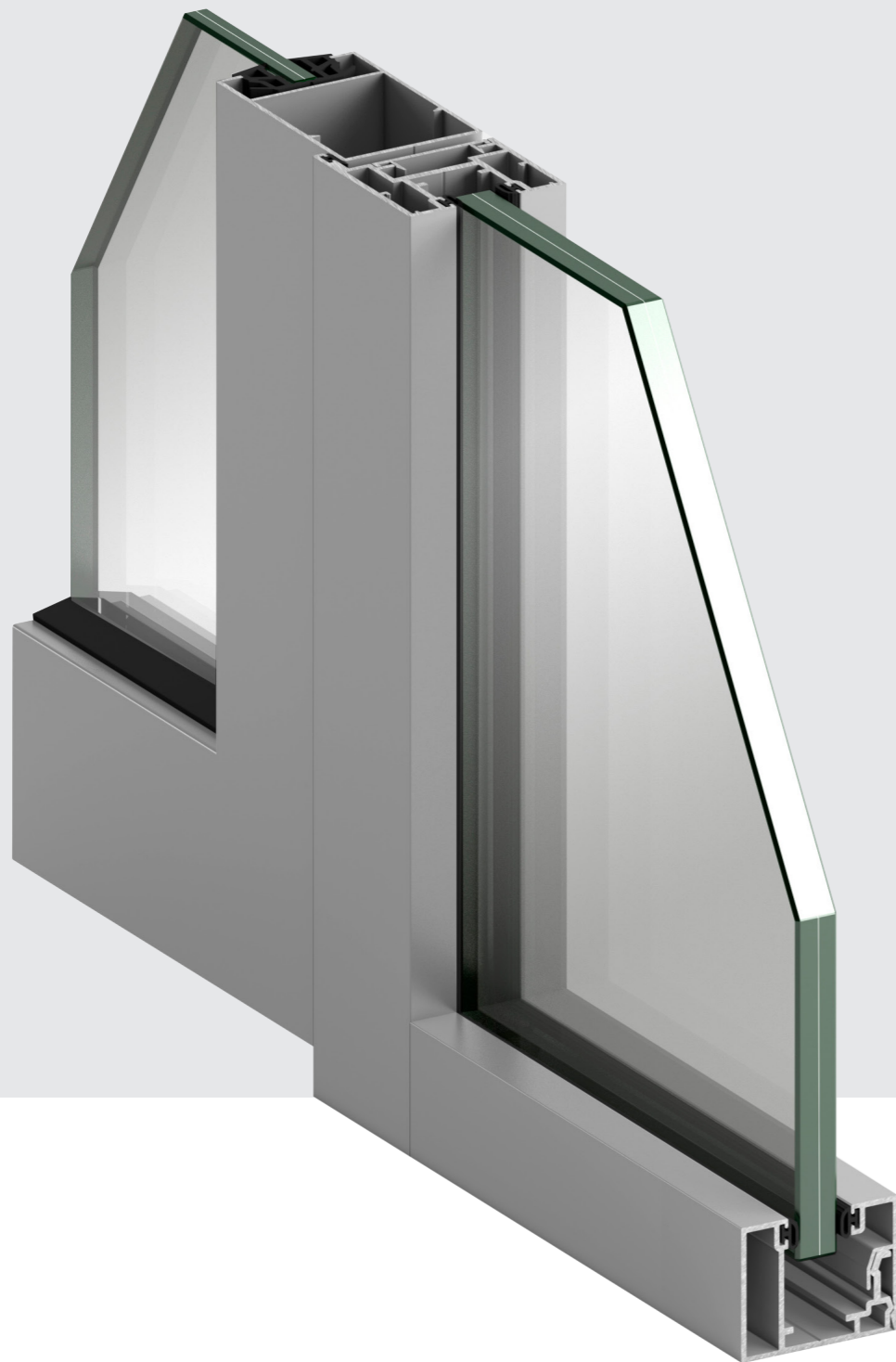


STRUGAL S36 SLIM



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características técnicas | Caractéristiques techniques | Technical characteristics

STRUGAL S36 SLIM



ESPESOR MEDIO TEÓRICO
Espessura média teórica | Épaisseur
minimal théorique | Theoretical
average thickness

1,5 mm



PESO MÁXIMO POR HOJA
Peso máximo por folha | Poid
maximum ouvrant | Maximum weight
per sash

*Consultar peso y dimensiones máximas según tipología y ubicación de la ventana o puerta
*Consultar peso e dimensões máximas de acordo com a tipologia e localização da janela ou porta
*Consulter le poids et les dimensions maximales en fonction de la typologie et de l'emplacement de la
*Please consult maximum weight and dimensions, depending on type and position of the window or door



ACRISTALAMIENTO
Envidraçado | Vitrage | Glazing

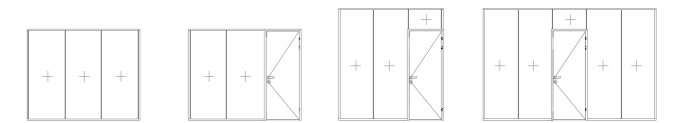
10/12 mm

POSIBILIDADES

Possibilidades | Possibilités |
Possibilities

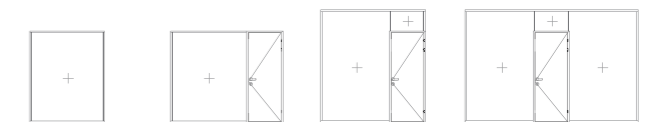
Puerta practicable con panel de madera de 35 y 40 mm

Porta batente com painel de madeira de 35 y 40 mm
Porte à battant avec panneau en bois 35 y 40 mm
Hinged door with wood panel 35 y 40 mm



Puerta practicable de vidrio templado de 8 y 10 mm

Porta batente de vidro temperado de 8 y 10 mm
Porte à battant en verre trempé 8 y 10 mm
8 y 10 mm Tempered glass hinged door



Puerta practicable de aluminio

Porta batente de aluminio
Porte à battant en aluminium
Aluminium hinged door

