



TECCARSA
Fábrica de Ventanas de PVC



HASTA
• $U_w = 0,9$ •
W/m²K

CORREDERA ELEVABLE SYNEGO



CORREDERA ELEVABLE SYNEGO

Datos técnicos

A partir de ahora, la eficiencia energética y una vista panorámica van de la mano. Las puertas correderas elevables **SYNEGO** lo hacen posible gracias a una **anchura máxima de hasta 10 m.**

Tipos de apertura

El sistema de elevable SYNEGO dispone de todas las aperturas disponibles en el mercado, incluso 2 y 4 hojas móviles*

*El tipo de apertura puede modificar las prestaciones finales

Secciones

Paquete de perfiles marco y hoja	182 / 175 mm (ver. estándar)
	182 / 103 mm (ver. Panorama)
Paquete de perfiles solera y hoja	154 a 172 (en función del herraje)
Profundidad constructiva	203 mm
Hueco max.de acristalamiento	51 mm
Tipo de refuerzo	metálico

Acabados

Superficie "High Definition Finishing" (HDF)

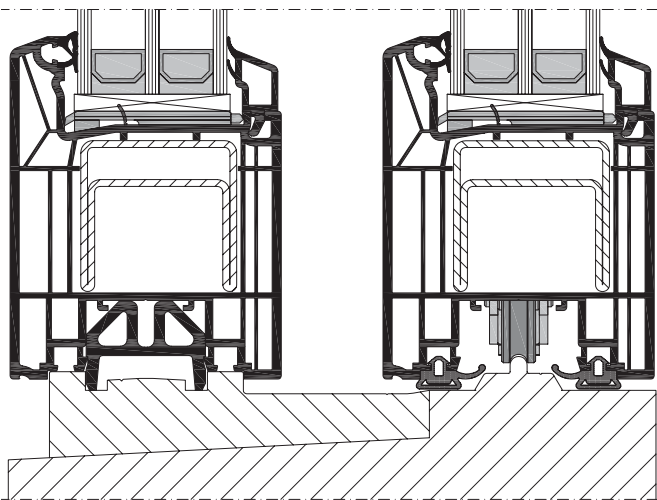
Más de 60 folios a elegir

Liso, gofrado, granulado o cepillado

Posibilidad de foliado bicolor (interior, exterior)

Dimensiones máximas (para ventanas de 2 hojas)*

Ancho (L)	3.000 mm. (3 metros)
Alto (H)	2.600 mm. (2,6 metros)
Peso máximo	400 Kg/hoja



Transmitancia (ventana de 2.664 x 2.731 mm)*

U_f^{**}	1,3 W/m ² K
Vidrio	4+4Be/14Ar/4/14Ar/4+4Be***
U_g	0,6 W/m ² K
U_w	0,9 W/m²K

*1 hoja móvil + 1 fija

** Ensayo: 16-003545-PR02

*** Intercalario polimérico

Clasificaciones

Aislamiento acústico	hasta 43 dB
Permeabilidad al aire*	hasta clase 4 Según UNE EN 12207
Resistencia al viento*	hasta clase B3 Según UNE EN 12210
Estanqueidad al agua*	hasta clase 9A Según UNE EN 12208
Protección antirrobo	hasta clase RC 2 Según DIN EN 1627

*Ensayo: 16-001635-PR04

*Las dimensiones y pesos máximos especificados deben considerarse a título informativo y no son vinculantes. Se recomienda realizar un estudio independiente de los pesos y dimensiones de cada elemento, en función de las cargas previstas.

