

## Sistema Elegant Infinity 76 X Thermofibra

Ventanas/puerta abisagrada de apertura practicable y oscilobatiente sistema Elegant Infinity 76X Thermofibra, compuestas por perfiles de PVC\_ Thermofibra, clasificados (Clima severo, alta resistencia al impacto, espesores en paredes exteriores superiores de 2,5 mm) Norma UNE EN 12608 , perfiles de 5 cámaras y 76 mm en marco y 85 mm en hoja con 6 cámaras, adecuado para doble y triple acristalamiento hasta 61 mm, eficiencia energética de perfil valor  $U_f = 0,88 \text{ W/m}^2\text{K}$ , refuerzos en marco térmico Forthex pvc espumado y cables de acero, Hoja de THERMOFIBRA triple junta central + 4ª junta adicional en cámara del vidrio EPDM; 100% reciclables.

Composición material exento de plomo y metales pesados.

Sistema Certificado para viviendas de consumo casi nulo Passive House Institute,.

Garantía : 10 Años para perfiles en PVC masa en Blanco, 5 años para foliados y lacados

### Prestaciones, organismos notificados :

#### WTCB.be .

Permeabilidad al aire según Norma UNE-EN 12207:2000	Clase 4
Estanqueidad al agua según Norma UNE-EN 12208:2000	Clase 9A
Resistencia al viento según Norma UNE-EN 12210:2000	Clase C5/b5
Transmitancia térmica	0,88 $\text{W/m}^2\text{k}$
Máximo aislamiento acústico	48 dB.
* Ensayo de referencia ventana 2 Hojas 1200x1440 mm	

**Opciones disponibles:** Acabados dos caras o bicolor.  
Acabados PVC:, Blanco, Beige o Gris.  
Foliados texturas en madera y foliados colores lisos  
Acabados lacados en toda la gama de la carta de color Ral



innovación



ecología



diseño

Construyendo un hogar sostenible

### Deceuninck nv, Sucursal en España

Av. de la Industria 1007 • Pol. Ind. Antonio del Rincón • 45222 Borox • Toledo

T + 34 902 209 001 • F + 34 902 209 002 • [info@deceuninck.es](mailto:info@deceuninck.es) • [www.deceuninck.es](http://www.deceuninck.es)