

Sistema Carina 60

Ventanas/puerta abisagrada de apertura practicable y oscilobatiente sistema Carina de 60 mm, compuestas por perfiles de PVC clasificados (Clima severo, alta resistencia al impacto, espesores en paredes exteriores igual de 2,5 mm) Norma UNE EN 12608 , perfiles de 4 cámaras y 60 mm en marco y 4 cámaras y 70 mm en hoja, adecuado para doble y triple acristalamiento hasta 42 mm, eficiencia energética de perfil valor $U_f = 1,5$ W/m²K, eficiencia energética de la ventana valor $W =$ desde 1,1 W/m²k, refuerzo térmico en marco y hoja en acero cincado con espesor mínimo de 1,5 mm EPDM; 100% reciclables.

Composición material exento de plomo y metales pesados.

Garantía : 10 Años para perfiles en PVC masa en Blanco-

Prestaciones, organismos notificados :

Cidemco - Tecnalía : Nº 1239

Permeabilidad al aire según Norma UNE-EN 12207:2000	Clase 4
Estanqueidad al agua según Norma UNE-EN 12208:2000	Clase E900
Resistencia al viento según Norma UNE-EN 12210:2000	Clase C5
Transmitancia térmica	1,5 W/m ² k
Máximo aislamiento acústico	38 dB.
* Ensayo de referencia ventana de 900 x 1400 m. 1 hoja Y Balconera 2 hojas + fijo 2,1 x 2,1 m.	

Opciones disponibles: Acabados dos caras o bicolor.
Acabados PVC: Blanco, .
Foliados texturas en madera y foliados colores lisos



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 • www.deceuninck.es