



ADO

W 632 SERIES
SISTEMA DE PERFILES DE PVC

W 632 SERIES SISTEMA DE PERFILES DE PVC

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

W 632 SERIES

Ancho del perfil: 60 mm

Número de cámaras: 3

Clase de perfil: Clase B (TS EN 12608-1)

Tipo de junta: Sistema de doble sello exterior/interiorSeal

Tipo y color de junta: TPE - Gris / Negro

Espesor del vidrio (mm): 4, 20, 24, 30, 32 mm

Aislamiento térmico Uf: 1,58 W/m²K

INSTRUCCIÓN

-El perfil principal tiene un ancho de 60 mm.

-Gracias a las juntas elásticas grises y negras que no dejan manchas en los perfiles se conseguirá el máximo aislamiento al aire, agua, polvo y sonido.

-Tiene las máximas prestaciones de aislamiento térmico, acústico y de agua gracias a sus perfiles de 3 cámaras.

-Se trata de una serie de perfiles con un diseño muy especial que aporta la máxima resistencia al viento en edificios de gran altura.

-Además del perfil de ala normal, también hay una opción de perfil de ala de tipo compensado.

-Además del perfil blanco, también están disponibles diferentes opciones de colores laminados.

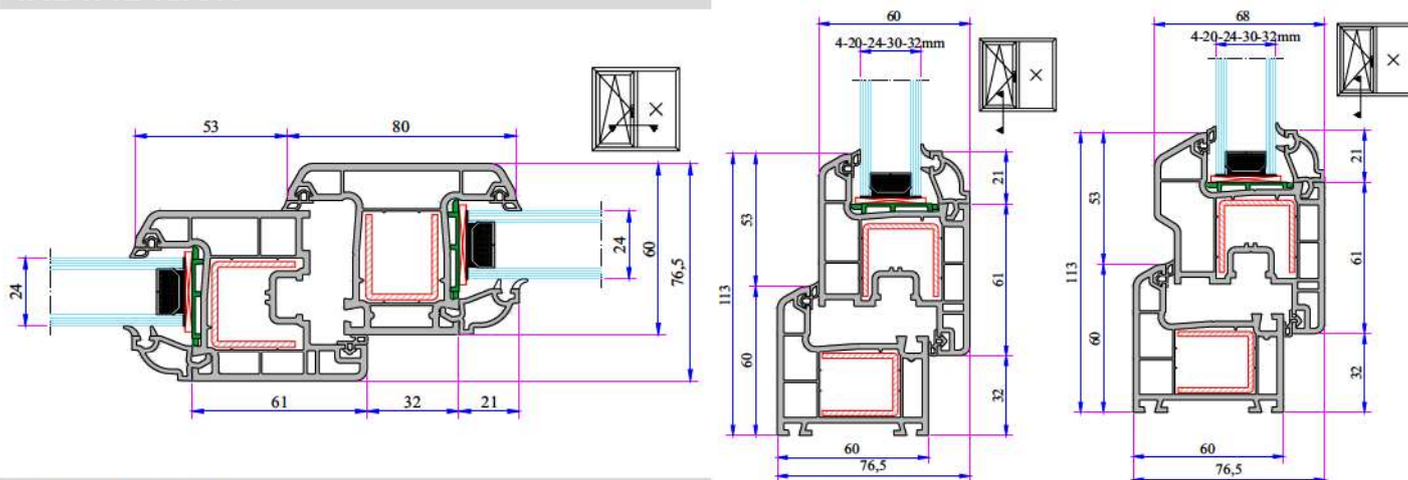
-La aplicación de vidrioado simple de 4-5 mm de junquillos de 20, 24, 30, 32 mm nos ofrece alternativas de doble, triple vidrioado y uso de paneles.

-Gracias al perfil del umbral y al marco integrado, proporciona integridad visual en la superficie interior y en las conexiones marco-pared.



- 1 Frame 3 chambers system.
- 2 Offset and flat sash option
- 3 Double and triple glass option.

INSTALACIÓN



OPCIONES DE COLOR



FÁBRICA

Antalya Organize Sanayi Bölgesi 2. Kısım Mah. 21. Cadde No:3 07040 Döşemealtı /ANTALYA / TURKEY
Tel: +90 242 236 20 00 · Fax: +90 242 236 20 90 · E-mail: info@ado.com.tr · W: www.ado.com.tr