



**U<sub>w</sub>: 0,77**  
W/m<sup>2</sup>K

**U<sub>f</sub>: 0,90**  
W/m<sup>2</sup>K

**ADO**

**PENWOOD 883 MD & AD SERIES**  
**SISTEMA DE PERFIS EM PVC**

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

### PENWOOD 883 MD & AD SERIES

Largura do perfil: 80 mm

Número de câmaras: 6

Classe de perfil: Classe A-B (TS EN 12608-1)

Tipo de vedação: sistema de vedação tripla (exterior/interior/médio)

Tipo e cor da junta: TPE - Cinzento / Preto

Espessura do vidro (mm): 22, 24, 32-34, 42, 44, 48-50 mm

Isolamento térmico  $U_f$ : 0,90 W/m<sup>2</sup>K

$U_w$ : 0,77 W/m<sup>2</sup>K

## INSTRUÇÃO

-Sistema de perfis de 80 mm. Uma vez que o perfil composto é coextrudido, não é necessário nenhum reforço metálico adicional no interior.

-Não há necessidade de unidade de aparafusamento de corte de reforço e trabalhadores.

-Em comparação com o perfil com sistema de reforço metálico, é 30% mais vantajoso com máximo isolamento térmico, acústico e de água.

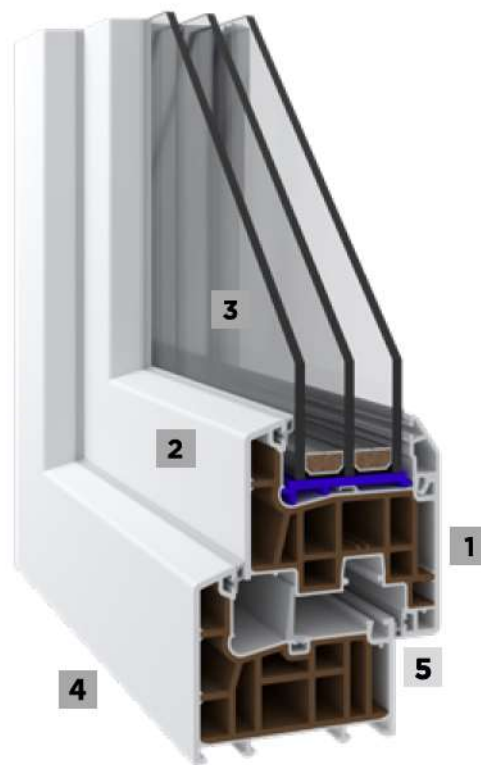
-Basta cortar e soldar. Você não precisa de reforço de metal e espaço de armazenamento adicional para reforço de metal.

-Possibilidade de montagem de vidro único de 4-6 mm ou vidro duplo de 22, 24, 32 - 34, 42, 44, 48 - 50 mm com palheta de diferentes espessuras.

-Tem canal de drenagem de água, pode ser perfurado diretamente após o corte.

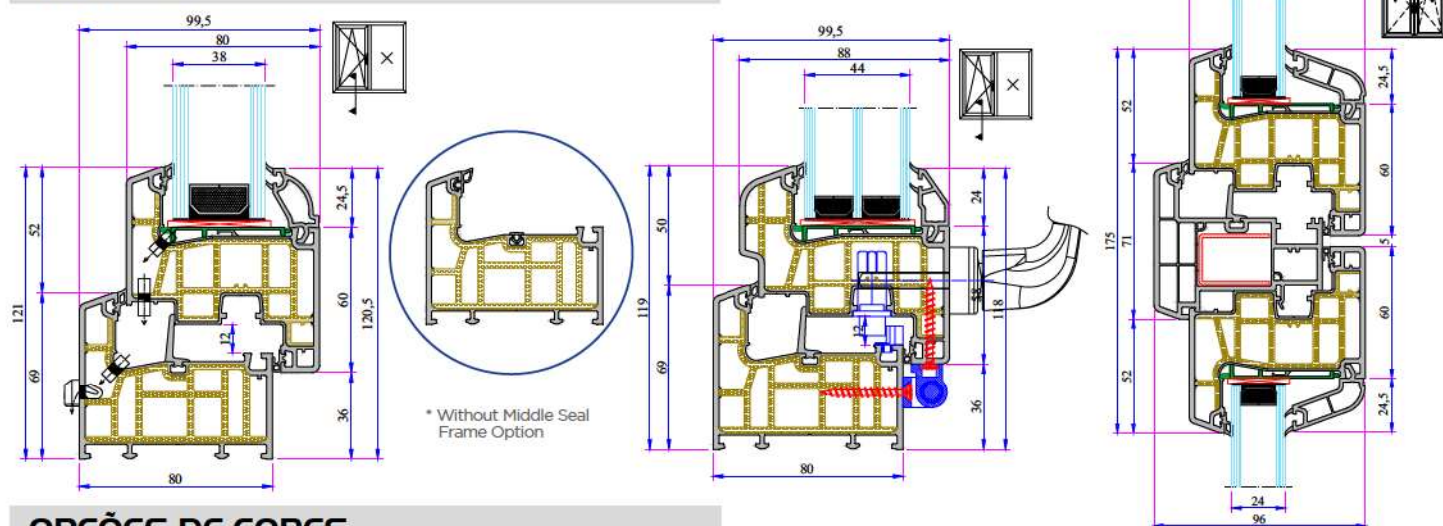
-Gama de cores para produtos laminados.

-A sua qualidade é acreditada por certificados nacionais e internacionais.



- 1 Sistema de quadro 6 câmaras.
- 2 Opção de faixa plana e deslocada.
- 3 Opção de vidro duplo e triplo.
- 4 Não há necessidade de reforço de metal.
- 5 Sistema com junta central.

## INSTALAÇÃO



## OPÇÕES DE CORES



## 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