



**ADO**

**PENWOOD 760 SERIES  
SISTEMA DE PERFIS EM PVC**

# PENWOOD 760 SERIES SISTEMA DE PERFIS EM PVC

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

**Largura do perfil:** 70mm

**Número de câmaras:** 5

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

**Tipo de junta:** Sistema de vedação dupla exterior/interior

**Tipo e cor da junta:** TPE - Cinzento / Preto

**Espessura do vidro (mm):** 4, 20, 24, 30, 32 mm

**Uf de Isolamento térmico:** 1,26 W/m<sup>2</sup>K

## INSTRUÇÃO

-Quadro de 70 mm e sistema de perfil de asa de 60 mm. Graças ao perfil composto coextrudado, não há necessidade de reforço metálico adicional no interior.

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

-Em comparação com perfis com sistemas de reforço metálico, os sistemas Penwood são 30% mais vantajosos com o 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 com vidro único de 4-6 mm ou duplo de 20, 24, 28, 32 mm de diferentes espessuras com junquillo.

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

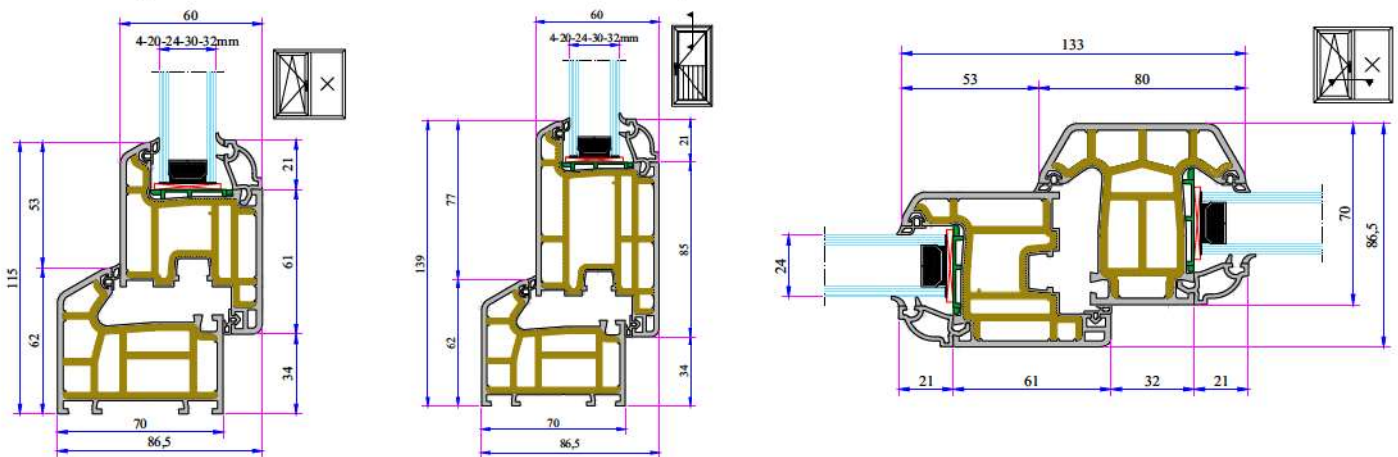
-Gama de cores para produtos laminados.

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



- 1 Sistema de quadro 5 câmaras.
- 2 Opção de deslocamento e faixa plana
- 3 Opção de vidro duplo e triplo.

## 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