



ADO

**PENWOOD 632 SERIES
SISTEMA DE PERFIS EM PVC**

PENWOOD 632 SERIES SISTEMA DE PERFIS EM PVC

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Penwood 632 SERIES

Largura do perfil: 60 mm

Número de câmaras: 4

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: 1,30 W/m²K

INSTRUÇÃO

-Sistema de perfil de 60 mm. Uma vez que o perfil composto é coextrudido, não é necessário nenhum reforço metálico adicional no interior.

-Não há necessidade de unidades de corte de reforço, unidades de aparafusamento 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.

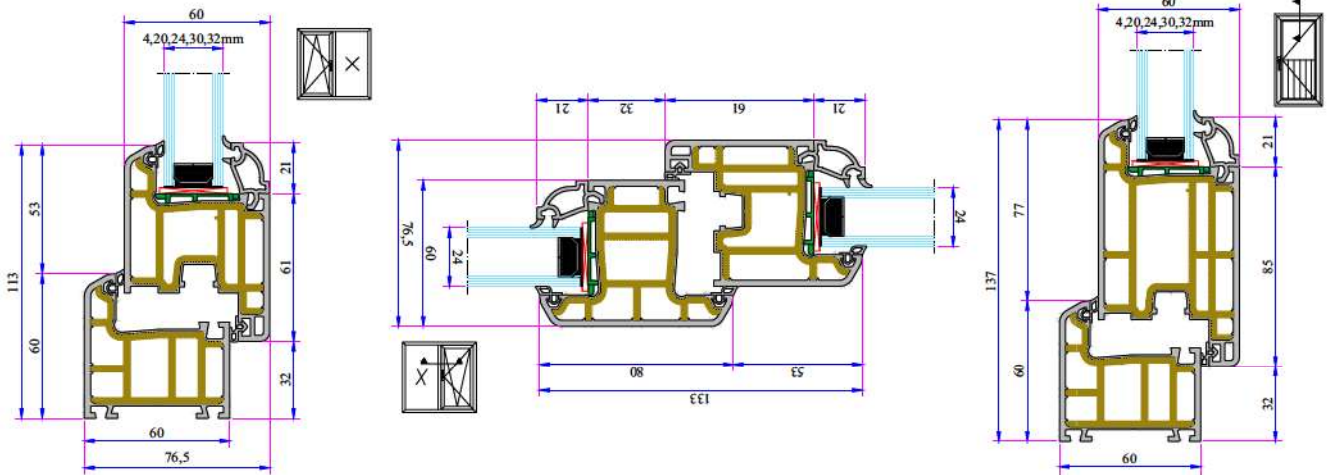
-Oportunidade de instalar vidro único de 4-6 mm ou vidro duplo de 20, 24, 32 mm com cordão de vidro cinza de diferentes espessuras.

-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 um certificado internacional.

INSTALAÇÃO



OPÇÕES DE CORES



FACTORY

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



- 1 Sistema de quadro 4 câmaras.
- 2 Opção de deslocamento e faixa plana
- 3 Opção de vidro duplo e triplo.
- 4 Não há necessidade de reforço de metal.