

## Sistem 2000 Glisanta Perimetrata

Sistem de glisanta perimetrata cu optiunea de foi drepte ,  
tesite si rotunjite.





# Sistem 2000 Glisanta Perimetrala

## Coefficient de transfer termic

Uw de la 3,8 (W/m<sup>2</sup>K)

Consultati tipologia, dimensiunea si sticla

## Izolarea acustica

Spatiul maxim pentru vitrare: 17 mm.

Izolarea acustica maxima **Rw=33 dBA**

## Finisaje

Posibilitate bicolor

Culori vopsire (RAL, pestrit si texturat)

Vopsire imitatie lemn

Vopsire antibacteriana

Anodizat

## Categoriile realizate pe bancul de proba

Permeabilitate la aer  
(EN 12207:2000): Clasa 3

Etanseitate la apa  
(EN 12208:2000): Clasa 8A

Rezistenta la vant  
(EN 12210:2000): Clasa C5  
Test de referinta 1,20 x 1,20 m. 2 foi



## Sectiuni

Tocuri 40, 45 si 60 mm.

106 si 126 mm. 3 cai de rulare

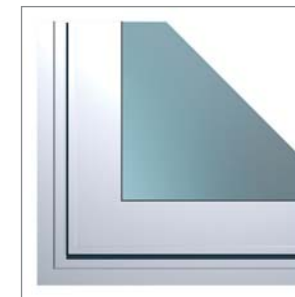
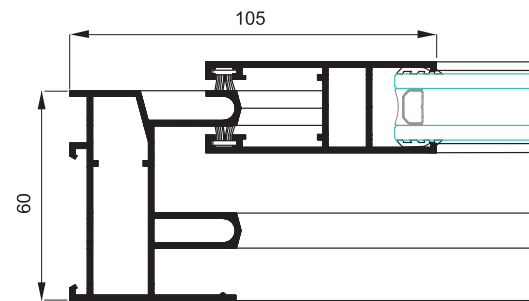
Foi 26 mm. (dreapta)

26 mm. (tesita)

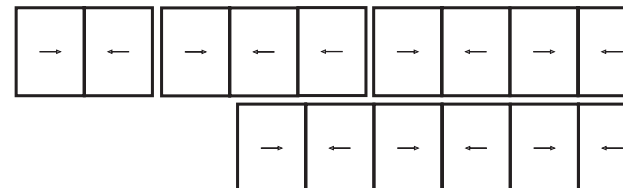
27,5 mm. (rotunjita)

## Grosime profile

Fereastră 1,5 mm.



## Posibilitati de deschidere



Glisanta de 2, 3, 4 si 6 foi.  
Versiune cu 3 cai de rulare.  
Versiune cu 1 cale de rulare.

## Dimensiuni maxime

Latime(L) = 3.200 mm.

Inaltime (H) = 2.600 mm.

Fereastră 2 foi

Consultati greutate si dimensiuni maxime pentru celelalte sisteme.

## Greutate maxima/foaie

100 Kg.