

## Fatada TPH 52

Noua generatie de fatade formata dintr-un sistem de baza cu o gama ampla de montanti si traverse care ofera raspuns la diferitele necesitati estetice si constructive ale proiectelor arhitectonice oferind solutii integrale.

Profilele de baza, de 16 mm. pana la 250 mm pentru montanti, si de 22.5 mm pana la 255.5 mm pentru traverse, la fel ca si accesoriile complementare, sunt aceleasi pentru toate fatadele noi CORTIZO. Gama ampla de profile si imbinari mecanice ale acestora, permite executarea tuturor tipurilor de fatade (in vertical, cu inclinatie, in unghi de 90° si variabil, poligonale) si module cu sticle de dimensiuni si greutati mari.

Aceasta **fatada TPH 52** este un sistem mixt creat prin imbinarea dintre TP 52 si SG 52. Acest sistem este o imbinare de doua sisteme, folosind presor-capac pe orizontala si fixarea sticlei se face cu cleme si profil-U pe partile verticale.

Puntea termica impreuna cu ampla sa capacitate de vitrare de pana la 44 mm, cu compozitii de geam de mari grosimi si eficiente din punct de vedere energetic, ofera acestei noi game de fatade excelente prestatii termice si acustice.



# Fatada TPH 52

## Coeficient de transfer termic

Ucw de la 0,6 (W/m<sup>2</sup>K)

Consultati dimensiunea si sticla

## Vitrare

Vitrare maxima: 64 mm

Vitrare minima: 6 mm

## Finisaje

Culori vopsire (RAL, pestrate si texturate)

Vopsire imitatie lemn

Vopsire antibacteriana

Anodizare

## Categoriile realizate pe bancul de proba

Permeabilitate la aer  
(EN 12152): Clasa AE

Etanseitate la apa  
(EN 12154): Clasa RE<sub>1500</sub>

Rezistenta la vant  
(EN 13116): APT  
(incarcare desen 2000 Pa - Incarcare de siguranta 3000 Pa)  
Test de referinta 3,00 x 3,50 m.

CERTIFICARE CWCT in conformitate cu  
normativa britanica



## Sectione din interior

Montant 52 mm

Traversa 52 mm

## Grosime profile

2,1 si 3,0 mm

2,1 mm

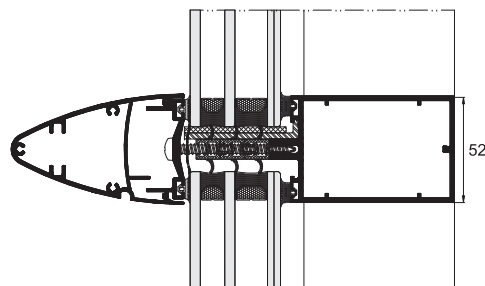
## Capac

Capac eliptic de 85 mm. profunzime.

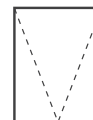
Capac in H de 34 mm. profunzime.

Capac rectangular: 14, 19, 100 si 145 mm. profunzime.

Profile de RPT de 6, 12 si 30 mm, imbinat.



## Posibilitati de deschidere



Proiectanta  
ascunsa

## Dimensiuni maxime/minime

Deschidere Proiectanta

Latime (L) = 2500 - 500 mm

Inaltime (H) = 2500 - 650 mm

## Greutate maxima

Deschidere proiectanta 180 Kg

Fix 750 Kg