

Presklenie

OBOJSTRANNÉ DODATOČNÉ PRESKLENIE



Vkladá sa do stávajúcich priečkových panelov hr. 60, 80, 100 a 120 mm.

Okno tvorí výstužný profil, krycie rámy a tabuľové sklo hr. 4 nebo 6 mm.

TECHNICKÉ DÁTA

Typ

obojsstranné dodatočné presklenie

Hrúbka panelu

plošná hmotnosť	hodnota
37 kg/m ²	100 mm
38 kg/m ²	120 mm
39 kg/m²	60 mm
40 kg/m ²	80 mm
kg/m ²	atypická
Presklenie sa dá osádzať i do väčšej hrúbky priečky. Od hrúbky priečky 200 mm, je potrebné to konzultovať priamo s výrobou.	

Rozmer stavebného otvoru	
šírka	výška
1000 mm	1200 mm
1000 mm	1500 mm
600 mm	1200 mm
600 mm	1500 mm
800 mm	1200 mm
800 mm	1500 mm
Maximálny rozmer stavebného otvoru 1500x1500 mm! – presklenie je potrebné osadiť cez dva panely. Jedná sa o atyp, vždy je vhodné konzultovať priamo s výrobou. Min. rozmer výšky 800 mm, max. rozmer 1500 mm.	

Presklenie
bezpečnostné sklo lepené hr.6mm
atyp
sklo plavené hr. 4 mm
Pozn. Štandardne je sklo číre, je možné dodať tiež sklo mliečne, jedná sa o atyp. Plavené sklo navrhovať iba pre presklenie s parapetom 1100mm a vyššie.

Varianta
s vnútorným rámom
atyp

Odtieň a materiál rámčeka
plech v odtieni RAL 9002
plech v odtieni RAL 9016
nerezová oceľ AISI 304
komaxit v odtieni RAL

Atypické prevedenie
Typové prevedenie
Atypické prevedenie
Typové prevedenie 0 - jednoznačná špecifikácia z ponúkaných variant Atypické prevedenie Q – atypické riešenie, ktoré sa nedá jednoznačne špecifikovať pomocou kódu

VIAC INFORMÁCIÍ, FOTOGRAFIE

