

Izračun duljine vijaka

Duljine vijaka za drvo UK
s brtvenom trakom 5

Debljina stakla u mm	Duljina vijka
6	50
8	50
10	50
16	64
20	64
25	64
32	75

Duljine vijaka za čelik UK ≥ 2 mm s
brtvenom trakom 5

Debljina stakla u mm	Duljina vijka
6	32
8	38
10	45
16	50
20	50
25	60
32	64

Kod korištenje brtvene trake 5 (u držaču pokrovnog profila i poprečnom profilu)

Debljina stakla u mm	POPREČNI PROFIL 50/7		POPREČNI PROFIL 60/7	POPREČNI PROFIL 80/7	POPREČNI PROFIL 80/7 I 60/100	
	Držač pokr. profila	Držač trapez. pokr. profila	Držač pokr. profila	Držač pokr. profila	Držač pokr. profila	Držač pokr. profila
6	32	25	34	32	50	
8	32	25	38	32	50	
10	38	32	38	34	50	
16	38	38	45	38	60	
20	45	38	50	45	60	
25	50	45	50	50	64	
32	60	50	60	55	64	

Napomene za postavljanje držača za pokrovni profil:

- za metalnu podkonstrukciju koristiti fasadne vijke od nehrđajućeg čelika \varnothing 6,3 mm s brtvenom podložnom pločicom
- za drvenu podkonstrukciju koristiti fasadne vijke od nehrđajućeg čelika \varnothing 6,5 mm s brtvenom podložnom pločicom
- uvrtni u kanal za vijke na poprečnom profilu ili u podkonstrukcijsku kvadratnu cijev od aluminija ili čelika
- podkonstrukcija se mora uvijek predbušiti
- razmak vijaka: cca. 300 mm