



PRIČVRSNNA TEHNIKA

SCH
schachermayer

INFORMACIJE

OPTEREĆENJA

Tipla SX

Najviša preporučena opterećenja¹⁾ jedne tiplje.

Vrijednosti važe kod primjene vijaka za drvo s datim promjerima.

Tip		SX 4 x 20	SX 5 x 25	SX 6 x 30 SX 6 x 50	SX 8 x 40 SX 8 x 65	SX 10 x 50	SX 10 x 80	SX 12 x 60	SX 14 x 70	SX 16 x 80
Promjer vijka Ø	[mm]	3	4	5	6	8	8	10	12	12
Min. rubni razmak u betonu C _{min}	[mm]	-	-	35	40	50	50	65	100	120
Preporučena opterećenja u različitim materijalima ²⁾										
Beton ≥ C 20/25	[kN]	0,16	0,30	0,65	0,70	1,20	1,20	1,70	2,00	2,60
Puna cigla ≥ Mz 12	[kN]	0,11	0,25	0,30	0,60	0,65	1,20	0,70	0,80	0,90
Puna silikatna cigla ≥ KS 12	[kN]	0,17	0,30	0,50	0,60	1,20	1,20	1,70	2,00	2,60
Porobeton ≥ PB2, PP2 (G2)	[kN]	0,03	0,03	0,03	0,04	0,09	0,20	0,14	0,30	0,40
Porobeton ≥ PB4, PP4 (G4)	[kN]	0,07	0,09	0,09	0,14	0,30	0,60	0,45	0,50	0,60
Okom. perf. cigla ≥ Hlz 12 (ρ ≥ 1.0 k g/dm ³)	[kN]	0,13	0,07	0,07	0,17	0,17	0,50	0,26	0,40	0,60
Perforirana silikatna cigla ≥ KSL 12	[kN]	0,15	0,17	0,30	0,35	0,30	0,80	0,35	0,30	0,40
Gips ploče	[kN]	-	-	-	0,26	0,37	-	1,00	1,00	-