

TERHELÉSEK

Mosdótál és porceláncsésze rögzítés

Legnagyobb javasolt terhelések¹⁾ egy dübel esetén.

A megadott értékek csak a meghatározott csavarátmérők esetén érvényesek.

Típus			WD 8x90 WD 8x110	WD 10x120 WD 10x140	WST 10x140 BO 120	WST 12x150 WST 12x180	UST 8x110	UST 10x120	WL 7x60	WL 8x70	WL 10x80
Csavarátmérő	∅	[mm]	8	10	10	12	8	10	7	8	10
Javasolt terhelés az építőanyagtól függően F_{rec}²⁾											
Beton	≥ C20/25	[kN]	0,90	0,90	0,90	1,80	0,90	0,90	1,10	1,10	1,50
Tömör tégl	≥ Mz12	[kN]	0,50	0,50	0,50	0,80	0,50	0,50	- ³⁾	- ³⁾	- ³⁾
Üreges homoktégla	≥ KSL12	[kN]	0,40	0,40	0,40	0,80	0,40	0,40			
Üreges tégl	≥ Hlz 12	[kN]	0,20	0,30	0,30	0,40	0,20	0,30			
Pórusbeton	≥ PB4, PP4 (G4)	[kN]	0,30	0,30	0,30	0,70	0,30	0,30	0,16	0,16	0,28

¹⁾ Tartalmazza a 7-es biztonsági tényezőt.

²⁾ Érvényes húzó-, nyíró és bármely szögben irányuló erőre.

³⁾ A rögzítés tönkremenetele olyan különböző, hogy nem lehet egyértelmű tervezési adatokat megadni.