

Lasten

Waschtischbefestigung WST Klik in Kombination mit Spreizdübel SX

Empfohlene Lasten^{1) 2)} eines Einzeldübel.

Typ			WST 120 Klik	WST 140 Klik
Spreizdübel SX		[mm]	12 x 60	14 x 70
Empfohlene Last im jeweiligen Baustoff F_{empf}				
Beton	≥ C20/25	[kN]	1,70	1,90
Hochlochziegel	≥ Hlz 12	[kN]	0,26	0,50
Vollziegel	≥ Mz 12	[kN]	0,70	1,90
Kalksandvollstein	≥ KS 12	[kN]	1,70	1,90
Porenbeton	≥ PB 2, PP 2	[kN]	0,14	0,29
Porenbeton	≥ PB 4, PP 4	[kN]	0,45	0,73

¹⁾ Erforderlicher Sicherheitsfaktor ist berücksichtigt. Die Lastwerte gelten bei Verwendung der mitgelieferten Dübel und Stockschraube mit dem angegebenen Durchmesser.

²⁾ Gültig für Zuglast, Querlast und Schrägzug unter jedem Winkel.