

Langschaftdübel FUR 8

Empfohlene Lasten¹⁾²⁾³⁾ eines Einzeldübels für die Verwendung als Mehrfachbefestigung von nichttragenden Systemen.
Lastwerte gelten bei Verwendung von fischer Sicherheitsschrauben mit den angegebenen Durchmesser.

Typ		FUR 8
Durchmesser der Sicherheitsschraube	[mm]	6,0
Verankerungstiefe	h_{nom} [mm]	70
Minimaler Randabstand Beton	c_{min} [mm]	50
Empfohlene Last im jeweiligen Baustoff $F_{\text{empf}}^{2)}$		
Beton	\geq C12/15 [kN]	1,00
Vollziegel	\geq Mz 12 [kN]	0,60
Kalksandvollstein	\geq KS 12 [kN]	0,60

¹⁾ Erforderlicher Sicherheitsfaktor ist berücksichtigt.

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

³⁾ Gültig für verzinkte Schrauben (gvz) sowie für Schrauben aus nichtrostendem Stahl (R). Bei Verwendung von verzinkten Schrauben im Außenbereich sind Maßnahmen gegen eindringende Feuchtigkeit zu treffen.