

LASTEN

Fensterrahmendübel F-S

Höchste empfohlene Lasten¹⁾ eines Einzeldübel als Teil einer Mehrfachbefestigung.

Typ			F 8 S	F 10 S
Empfohlene Last im jeweiligen Baustoff $F_{\text{empf}}^{2)}$				
Beton	$\geq \text{C20/25}$	[kN]	0,78	1,48
Vollziegel	$\geq \text{Mz 12}$	[kN]	0,90	1,25
Kalksandvollstein	$\geq \text{KS 12}$	[kN]	0,90	1,25
Vollstein aus Leichtbeton	$\geq \text{V 2}$	[kN]	0,25	-
Kalksandlochstein	$\geq \text{KSL 6}$	[kN]	0,25	-

¹⁾ Erforderlicher Sicherheitsfaktor ist berücksichtigt.

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