

Lasten

Empfohlene Lasten¹⁾ eines Einzeldübels.

Typ	Gewindegröße	Last in Gipskartonplatte 12,5 mm	Last im OSB- Platte ≥ 15 mm	Mittlere Bruchlasten
	[M]	$F_{Empf}^{2)}$ [kN]	$F_{Empf}^{2)}$ [kN]	$F_b^{3)}$ [kN]
Kippdübel				
UK M3	M3	0,15	0,34	-
UK M4	M4		0,58	
UK M5	M5		0,85	
UK M6	M6			
UK M8	M8	0,18	0,89	
UK M10	M10	-	-	13
Kippdübel mit Haken				
UKH M3	M3	0,07 ⁴⁾	0,07 ⁴⁾	
UKH M4	M4	0,13 ⁴⁾	0,13 ⁴⁾	
UKH M5	M5	0,15	0,30 ⁴⁾	

1) Erforderlicher Sicherheitsfaktor ist berücksichtigt.

2) Gültig für zentrische Zuglast.

3) Auf diese Bruchlasten ist ein entsprechender Sicherheitsfaktor zu berücksichtigen. Gültig für Zuglast, Querlast und Schrägzug unter jedem Winkel. Wenn kein Versagen des Verankerungsgrundes eintreten kann.

4) Aufbiegen des Hakens ist maßgebend, nur gültig für zentrischen Zug.



Upat Vertriebs GmbH
 Bebelstraße 11
 79108 Freiburg · Germany
 Tel.: +49 7666 902-2800
 Fax: +49 7666 902-2802