

LASTEN

Dämmstoffhalter DHM

Höchste empfohlene Lasten¹⁾ eines Einzeldübels.

Typ	DHM		
Empfohlene Last im jeweiligen Baustoff $F_{empf}^{2)}$			
Beton ³⁾	\geq C12/15	[kN]	0,25
Vollziegel	Mz 12	[kN]	0,25
Kalksandvollstein	KS 12	[kN]	0,25
Porenbeton (ohne Vorbohren)	\geq PB 2, PP 2 (G2)	[kN]	0,10

¹⁾ Erforderlicher Sicherheitsfaktor ist berücksichtigt.

²⁾ Gültig für Zuglast.

³⁾ Nach deutscher DiBt Zulassung 0,07 kN in gerissenem Beton. Zur Bemessung ist der gesamte Zulassungsbescheid zu beachten.