

Lasten

Nageldübel N Green

Empfohlene Lasten¹⁾ eines Einzeldübels.

Lastwerte gelten bei Verwendung der mitgelieferten Nagelschrauben mit dem angegebenen Durchmesser.

Typ		N Green 6	N Green 8
Nagelschraubendurchmesser	[mm]	4,0	5,0
Empfohlene Last im jeweiligen Baustoff $F_{empf}^{2)}$			
Beton \geq C20/25	[kN]	0,25	0,27
Vollziegel \geq Mz 12	[kN]	0,18	0,24
Kalksandvollstein \geq KS 12	[kN]	0,22	0,24
Vollstein aus Leichtbeton \geq V 4	[kN]	0,12	0,15
Porenbeton \geq AAC 2	[kN]	0,04	0,05
Porenbeton \geq AAC 4	[kN]	0,10	0,13

¹⁾ Erforderlicher Sicherheitsfaktor ist berücksichtigt. Gültig für Montage und Verwendung in trockenem Untergrund für Temperaturen bis +24 °C (bzw. kurzzeitig bis +40 °C).

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