

Schallschutzdübel ohne Bund

Material	Polyamid 6, Mantel aus Kautschuk
Schallpegelreduktion	bis 15.5 dB

Empfohlene Haltewerte und technische Angaben

Dübel- Typ	10	12	14	16	18
Schalldämmung dB	12.5	10.5	13.5	15	15.5
Zuglast Beton C20/25 kN	0.22	0.42	0.7	1.1	1.6
Zuglast Vollziegel kN	0.17	0.33	0.56	0.88	1.28
Zuglast Leichtbeton kN	0.06	0.08	0.15	0.25	0.3
Holzschraube mm	5	6	8	10	12
Einschraubtiefe min. mm	30	40	50	62	70

Sicherheitsfaktor ≈ 5 eingerechnet

Die Jakob KÜNG AG behält sich das Recht vor, die Daten und die technischen Eigenschaften ohne Vorankündigung zu ändern.