

# Universal-Dübel UVD II

## Produktvarianten

Bezeichnung	Art-Nr.	Bohrerenddurchmesser	Dübellänge	Min. Bohrlochtiefe	Verkaufseinheit
UVD II 5x25 R	538436	5	25	35	100
UVD II 6x30 R	538435	6	30	40	100
UVD II 6x50 R	538437	6	50	60	100
UVD II 8x40 R	538439	8	40	50	100
UVD II 10x50 R	538441	10	50	60	50
UVD II 12x60	538442	12	60	70	25

Mit Rand (R): Für eine oberflächenbündige Befestigung und das Vermeiden vom Durchrutschen des Dübels in das Bohrloch

## Lastentabelle

Höchste empfohlene Lasten<sup>1)2)</sup> eines Einzeldübels.

Typ	Beton ≥ C20/25 $F_{\text{empf}}^{3)}$ [kN]	Kalksandvollstein ≥ KS 12 $F_{\text{empf}}^{3)}$ [kN]	Hochlochziegel ≥ Hlz 12 $F_{\text{empf}}^{3)}$ [kN]	Porenbeton ≥ PB4 $F_{\text{empf}}^{3)}$ [kN]	Gipskartonplatte 12,5 mm $F_{\text{empf}}^{3)}$ [kN]
UVD II 5 x 25 R	0,25	0,25	0,1	0,05	0,05
UVD II 6 x 30 R	0,35	0,35	0,15	0,1	0,05
UVD II 6 x 50 R	0,4	0,4	0,15	0,1	0,05
UVD II 8 x 40 R	0,5	0,5	0,2	0,1	0,1
UVD II 10 x 50 R	1	1	0,2	0,15	0,1
UVD II 12 x 60	1,2	1,2	0,25	0,2	0,1

1) Erforderlicher Sicherheitsfaktor berücksichtigt.

2) Lastwerte gelten bei größtem Schraubendurchmesser.

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