

Der Rahmendübel mit einer langen Spreizzone „RLSF“ aus reinem Nylon mit feuerverzinkter Sechskantschraube ermöglicht eine sichere Befestigung in nicht massiven Materialien wie Leichtbaustoffen und Hohlkammersteinen. Durch die Feuerverzinkung wird ein sehr hoher Korrosionsschutz bewirkt. Seine 6 seitlichen Flügel verhindern zuverlässig ein Mitdrehen des Dübels während des Eindrehens der Schraube.

Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +80°C

Sicherheitskoeffizient: 5



Produktspezifikation

Artikel Nummer	Maße Ø x L mm	Bohrer Ø mm	Bohrtiefe min. mm	Setztiefe min. mm	Nutzlänge max. mm	Schachtel Inhalt	Umkarton Inhalt
11 275	10 x 100	10	90	80	20	50 St.	500 St.
11 275	10 x 120	10	90	80	40	50 St.	500 St.
11 275	10 x 140	10	90	80	60	50 St.	500 St.
11 275	10 x 160	10	90	80	80	50 St.	500 St.

Auszugswerte in Kilo-Newton*

Dübel Ø	Beton C20/25 (B25)	Ziegel MZ 20	Kalksandstein KSV 20
10	3,6 kN	2,3 kN	3,7 kN

* Alle Daten basieren auf Werten, die bei Werksversuchen der Firma Hüfner-Dübel GmbH ermittelt wurden. Sie dienen nur als allgemeine technische Installationshinweise und stellen keine bauaufsichtliche Zulassung dar. Die Einsatzmöglichkeiten müssen vor Ort geprüft und den Gegebenheiten angepasst werden.