

Der Rahmendübel mit einer langen Spreizzone „RLPF“ aus reinem Nylon mit feuerverzinkter Pozidrive-Schraube 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
11 255	10 x 100	10	90	80	20	50 St.	500 St.
11 255	10 x 120	10	90	80	40	50 St.	500 St.
11 255	10 x 140	10	90	80	60	50 St.	500 St.
11 255	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.