

Der Rahmendübel „RKSF“ aus reinem Nylon mit feuerverzinkter Sechskantschraube ermöglicht die schnelle und sichere Befestigung in massiven Materialien wie z.B. Voll- und Naturstein, Beton und Kalksandstein. Durch die Feuerverzinkung wird ein sehr hoher Korrosionsschutz bewirkt. Seine 4 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
11 225	10 x 80	10	60	50	30	50 St.	500 St.
11 225	10 x 100	10	60	50	50	50 St.	500 St.
11 225	10 x 120	10	60	50	70	50 St.	500 St.
11 225	10 x 140	10	60	50	90	50 St.	500 St.
11 225	10 x 160	10	60	50	110	50 St.	500 St.

Auszugswerte in Kilo-Newton*

Dübel Ø	Beton C20/25 (B25)	Ziegel MZ 20	Kalksandstein KSV 20
10	4,5 kN	3,9 kN	3,9 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.