

Der Nageldübel „FIX-DICHT CU“ Senkkopf aus reinem Nylon mit einem verkupferten Edelstahl A2 Schraubnagel und Dichtscheibe aus Kupfer mit vulkanisierter Neoprene-Dichtung ermöglicht Schnellmontagen mit hohen Auszugswerten in Vollbaustoffen. Er ist nachträglich durch seinen Kreuzschlitz justierbar. Die Dichtscheibe verhindert zuverlässig ein Eindringen von Feuchtigkeit in das befestigte Element und den Baustoff. Es wird eine schnellere und günstigere Verarbeitung als mit herkömmlichen Spenglerschrauben erreicht. Durch Verwendung von rostbeständigen Materialien ist diese Befestigung besonders gut für den Außenbereich geeignet.



Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +80°C

Sicherheitskoeffizient: 5

Produktspezifikation

Artikel Nummer	Dübel-Abmess. Ø x L mm	Scheibe Ø x L mm	Bohrer Ø mm	Bohrtiefe min. mm	Setztiefe min. mm	Nutzlänge max. mm	Schachtel Inhalt	Umkarton Inhalt
11 083	6 x 40	15	6	35	25	15	100 St.	1.000 St.
11 083	6 x 60	15	6	35	25	35	100 St.	1.000 St.

Auszugswerte in Kilo-Newton*

Dübel Ø	Beton C20/25 (B25)	Ziegel MZ 20	Kalksandstein KSV 20
6	1,5 kN	1,35 kN	1,15 kN
8	2,1 kN	1,95 kN	1,7 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.