

TSBD DÄMMSTOFFDÜBEL

PROFESSIONELLER SCHRAUBDÜBEL MIT VERZINKTER STAHLSCHRAUBE UND SPEZIELLEM TORXX-ANTIKONDENSATIONS-SCHRAUBKOPF

04

R2



QUALITÄT MADE IN GERMANY

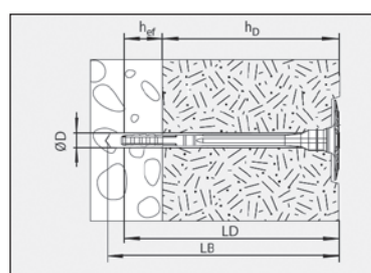
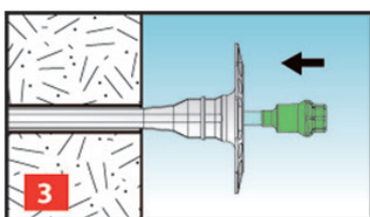
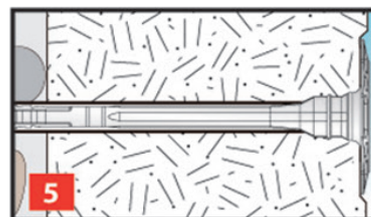
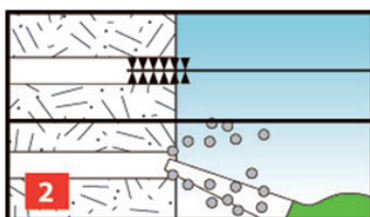
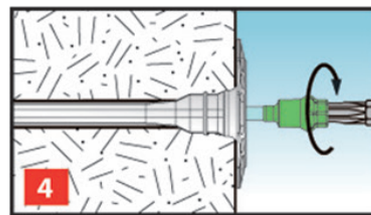
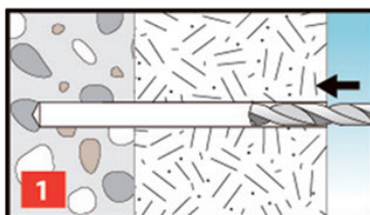
Ein Hersteller, eine Garantie. Hergestellt in Deutschland, ETA-zertifiziert und für den professionellen Einsatz geeignet

ABMESSUNGEN

Verfügbar in Längen von 100 bis 300 mm

PRAKTISCH FÜR DAS EINLAGERN

Der spezielle Kunststoff-Schutzkopf mit Torxx-Einsatz hat für jede Länge eine andere Farbe. Somit kann der Installateur die einzelnen Längen leicht voneinander unterscheiden



TECHNISCHES DATENBLATT

Länge	100, 120, 140, 160, 180, 200, 220, 240, 260, 280, 300 mm
Durchmesser	8mm
Zulassung	ETA
Verbrauch	von 5 zu 10 Stk./m ²
Einbohrtiefe	Die minimale Einbohrtiefe beträgt 30 mm. Bei Vorhandensein einer eventuellen Verputzschicht muss die minimale Einbohrtiefe um die Gesamtdicke des Verputzes erhöht werden
Untergrund	ABCDE -Stein, Loch-oder Vollziegel, Beton, Schaumbeton
Verpackung	200 Stk. (Länge 100-200 mm) 100 Stk. (Länge 220-300 mm)

EMPFOHLEN FÜR

Präzise Befestigung von Dämmstoffen auf Steinmauern, gelochtem und ungelochtem Ziegel, Beton, Gasbeton

MATERIAL

Grauer Dübel, mit spezieller Schraube aus verzinktem Stahl, mit besonderem Schutz aus widerstandsfähigem Kunststoff und TORXX-Kopf, um die Bildung von Kondenswasser und Wärmebrücken zu minimieren