

# DÄMMSTOFFHALTER DSH-K

PROFESSIONELLER SCHLAGDÜBEL AUS SPEZIAL-PP UND GLASFASERN MIT EXAKTEM BRUCH NACH IDEALER BEFESTIGUNG

02

R2



## QUALITÄT MADE IN GERMANY

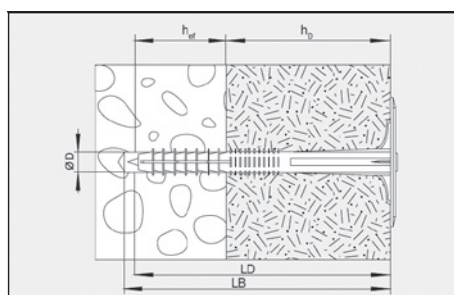
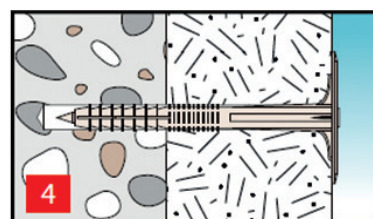
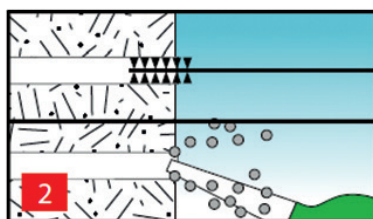
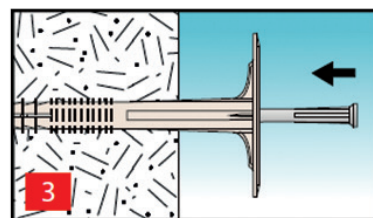
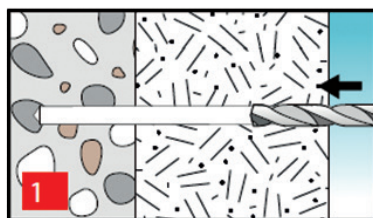
Ein Hersteller, eine Garantie. Hergestellt in Deutschland, ETA-zertifiziert und für den professionellen Einsatz geeignet

## ABMESSUNGEN

Verfügbar in Längen von 70 bis 310 mm

## AUTO-STOPP

Rillenform an der Dübelspitze für perfekte Tiefeneinstellung



## TECHNISCHES DATENBLATT

Länge	70, 90, 110, 130, 140, 150, 160, 170, 190, 210, 230, 250, 270, 290, 310 mm
Durchmesser	10 mm
Zulassung	ETA
Verbrauch	von 8 zu 10 Stk./m <sup>2</sup>
Einbohrtiefe	Die minimale Einbohrtiefe beträgt 40 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	250 Stk. (Länge 70-190 mm) 100 St (Länge 210-310 mm)

## EMPFOHLEN FÜR

Befestigung von Dämmstoffen auf Steinwänden, gelochtem und unge-lochtem Ziegel, Beton, Gasbeton

## MATERIAL

Dübel mit speziellem PP- und Glasfasernagel. Hervorragend auf harten Materialien, bei denen der Nagel nicht vollständig eindringen kann. Geeignet für die Befestigung von EPS/XPS-Dämmplatten