

# GEKO

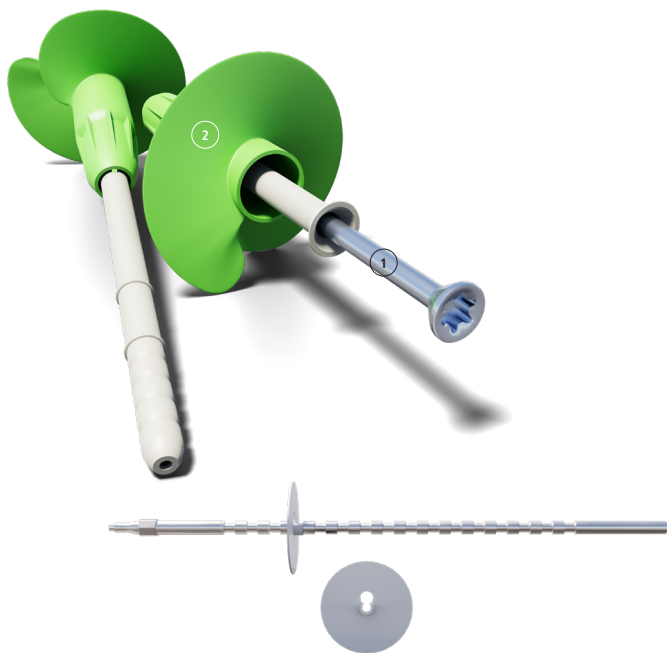
04

R2

## VORTEILE IM ÜBERBLICK:

### Ein einziger Dübel: universelle Benutzerfreundlichkeit

- Helixform: verschwindet im Inneren der Dämmung, wodurch das Risiko von Flecken vermieden wird
- Eine einzige Länge zur Befestigung von Dämmstoffstärken von 100 bis 400 mm
- Für alle Dämmplatten geeignet
- Ausgestattet mit Spezialhalterung Bohrer (für 10 mm Bohrfutter 10 mm) mit austauschbarem Torx



### Zusammensetzung:

- ① Schraubendübel für Mauerwerk
- ② Helix aus PP

### Artikel und Abmessungen

Artikel	Breite (mm)	Länge (mm)	Verpackung (Stk.)
80210001	8	100	150

### Eigenschaften:



### Zertifizierungen:



### Verwendungsvideo:



### Technisches Datenblatt

Untergrund		ABCDE - Stein, Loch- und Vollziegel, Beton, Gasbeton
Fixierbare Dämmstoffe		alle Arten von Dämmplatten
Länge		Einheitliche
Wärmebrücken		$\chi = 0,000 \text{ W/K}$
Dübeldurchmesser		8 mm
Durchmesser Schraubwendel		67 mm
Länge der Schraubwendel		80 mm
Bit-Einsatz für Halterung		Austauschbarer Torxeinsatz T30 (Länge 50 mm)
Gehäuse für Befestigungswinkel		geeignet für alle herkömmlichen 10-mm-Bohrfutter
Verankerungstiefe		siehe Datenblatt, Einstellung der Montagehalterung je nach Dämmstoffdicke
Verbrauch		4 - 8 Stk./m <sup>2</sup> (siehe ETA-Zertifikat)