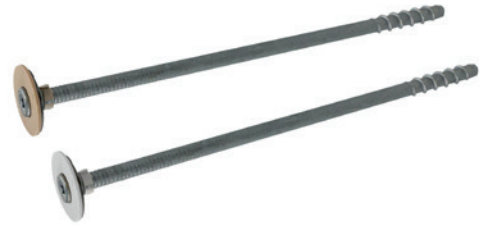


Heraklith® Betonschraube BS Plus

Stahlschraube, verzinkt, beschichtet



Anwendungsbereich

- Zur Befestigung von Heraklith Ein- und Mehrschichtplatten auf massiven Untergründen (z. B. Betondecken und -wände in Kellern und Garagen) Heratekta Platten in der Sichtenwendung
- Nicht für verputzte Anwendungen geeignet

Produkteigenschaften

- Schraubenkopfdurchmesser 26 mm, farbig beschichtet (weiß oder beige)
- Gewindedurchmesser 7,6 mm
- Schraubenantrieb: Torx TX 30
- Zugfestigkeit im Beton: max. 0,40 kN

- Verzinkt C3
- Gewindelänge 35 mm

Verarbeitung

- Bohrlochdurchmesser im Beton: 6mm
- Bohrlochtiefe: 30mm
- Verankerungstiefe: mind. 25mm
- Bitte beachten Sie die jeweiligen Verarbeitungsrichtlinien. Es gelten die einschlägigen Normen und die anerkannten Regeln der Technik.
- Alle aktuellen Informationen zum Produkt und zur Verarbeitung finden Sie auf unserer Website.



Produktdaten

Schaft - Länge [mm]	für Dämmstoffdicke [mm]	Verpackungseinheit [Stk./Karton]
75	50	100
100	75	
110	80	
125	100	
150	125	
175	150	
200	175	
225	200	
250	225	

Zertifikate und Bescheinigungen



Knauf Insulation GmbH

Industriestraße 18
9586 Fürnitz
T: + 43 4257 3370-0
E: info.at@knaufinsulation.com

www.knauf.com

Der Vertrieb erfolgt über den Fachhandel

Die Kennwerte im vorliegenden Produktdatenblatt entsprechen dem derzeitigen Entwicklungsstand unserer Produkte und verlieren bei Erscheinen einer Neuausgabe ihre Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie jeweils die neueste Ausgabe dieser Information verwenden. Die Eignung des Produktes ist nicht verbindlich für Einzelfälle besonderer Art. Es gelten ausnahmslos unsere AGBs auf unserer Website knauf.com/de-AT/knaufinsulation. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr.

03/2026 – sp/jb (ersetzt --)