



Heraklith Betonschraube DDS-MW



Heraklith Betonschraube DDS-MW

Produktbeschreibung:

- Stahlschraube, verzinkt
- Durchmesser 6 mm
- Schraubenkopfdurchmesser 24 mm
mit heller Beschichtung, glatt und ohne Struktur

Anwendungsbereich:

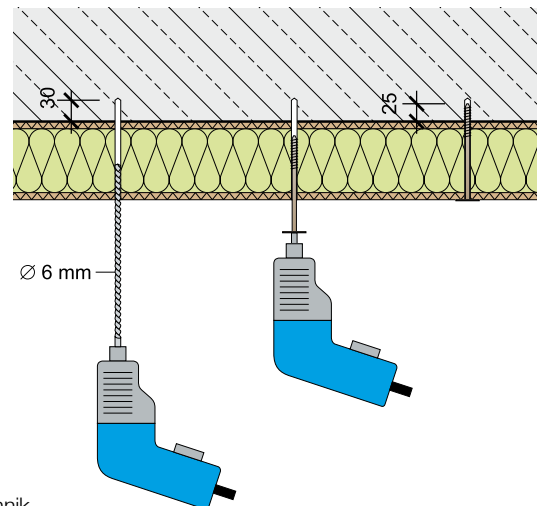
Zur Befestigung von Heraklith, Tektalan- und Heratekta Platten an Betondecken und -wänden in Tiefgaragen, Kellern und Technikräumen.

Verarbeitungshinweise:

- Bohrlochdurchmesse: 6 mm
- Bohrlochtiefe: 35 mm
- Verankerungstiefe: ca. 25 mm
- Schraubenkopf: Torx T 30
- Empfohlener Verankerungsgrund: Beton
- Das Bohrloch ist von Bohrmehl zu säubern!
- Zubehör: Heraklith Teller DDS-T Ø 70 mm

Bitte beachten Sie die jeweiligen Verarbeitungsrichtlinien.

Darüber hinaus gelten die einschlägigen Normen und die anerkannten Regeln der Technik.



Lieferprogramm

Schraubenlänge	mm	75	100	125	150	175	200	225	250
Für Plattendicke	mm	bis 50	75	100	125	150	175	200	225
Verpackungseinheit	Stk./Karton	100							

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 Allgemeinen Verkaufs-, Liefer- und Zahlungsbedingungen. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Änderungen behalten wir uns vor.
Stand: 05/2018 sp-jb (ersetzt 04/2017 sp-jb)

Heraklith® ist eine registrierte Marke von **KNAUF INSULATION**

Knauf Insulation GmbH
Industriestraße 18
A-9586 Fürnitz
Telefon +43 4257 3370-0
Telefax +43 4257 3370-2300
www.knaufinsulation.at