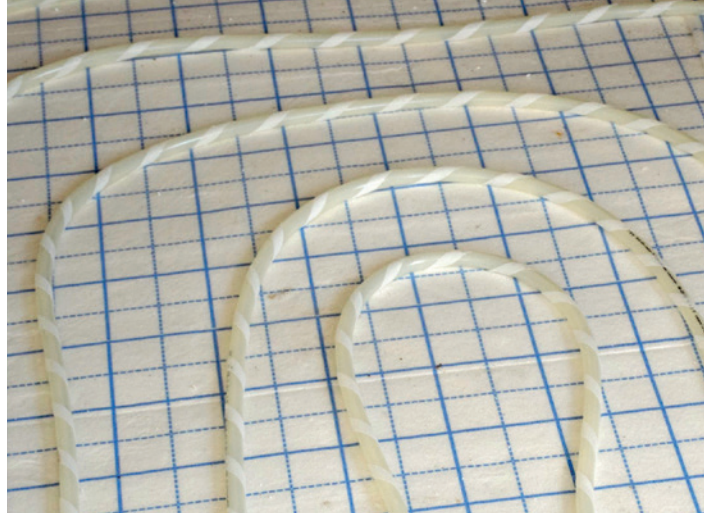


Haka Klett

Das FBH-Rohr mit der perfekten Haftung



So funktioniert's

Vollkunststoffrohre mit umwickeltem Klettband eignen sich für die Nass-Verlegung von Fussbodenheizungen. Die Klettrohre von HakaGerodur werden mit leichtem Druck auf EPS-Platten, die mit Flauschfolie (mit Schlaufen) laminiert sind, verlegt. Zweckmässigerweise ist die Folie mit einem Raster bedruckt, so dass die Rohr-abstände gut eingehalten werden können.

Einfache Verlegung

Die Verlegung durch eine Person ist leicht möglich. Eine zusätzliche Fixierung mit Tackernadeln entfällt. Aufgrund des Designs der Kletthaken verkrallen sich diese in die Schlaufen der Flauschseite gerade im Bereich der Rohrbiegungen, wo die Kunststoffrohre zur Rückstellung neigen. Die Haftung des Klettbandes auf dem Rohr ist speziell auf die Rohrmaterialien und die Anwendung abgestimmt. Die verwendeten Rohrtypen sind standardmässig die bewährten Vollkunststoffrohre von HakaGerodur. Auch Metallverbundrohre können mit dem Klettsystem konfektioniert werden.

Das sind die Vorteile

- + Bewährte Rohrqualität
- + Einfache Ein-Mann-Verlegung
- + Stark haftendes Klettband auf dem Rohr
- + Temperaturbeständig
- + Geringe Dicke des Klettbandes von ca. 0.65 mm: Rohr- und Ringbundmasse ähnlich dem Standardrohr
- + Mehrfache Korrekturen beim Verlegen, Klettverschluss ist vielfach reversibel
- + Breite Kompatibilität des Klettbandes
- + Einfache und wirtschaftliche Verarbeitung
- + Kein Durchstossen der Dämmschicht
- + Standardprodukte ab Lager lieferbar

Hinweis

Gerne empfehlen wir Ihnen einen Ansprechpartner für die Flauschseite. Bitte sprechen Sie uns an.

Haka Klett: Spezifikationen

Hakenband: 13 mm / Farbe: natur

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Dimension	Ringbund
506.0775	Haka Klett FBH Rohr PE-RT O2 natur 5-schichtig	14 x 2.0 mm	200 m
506.0776	Haka Klett FBH Rohr PE-RT O2 natur 5-schichtig	16 x 2.0 mm	200 m
506.0777	Haka Klett FBH Rohr PE-RT O2 natur 5-schichtig	17 x 2.0 mm	200 m

Ebenfalls erhältlich:

536.0764	Haka Klett FBH Rohr PE-Xc O2 natur 5-schichtig	14 x 2.0 mm	200 m
536.0765	Haka Klett FBH Rohr PE-Xc O2 natur 5-schichtig	16 x 2.0 mm	200 m
536.0766	Haka Klett FBH Rohr PE-Xc O2 natur 5-schichtig	17 x 2.0 mm	200 m