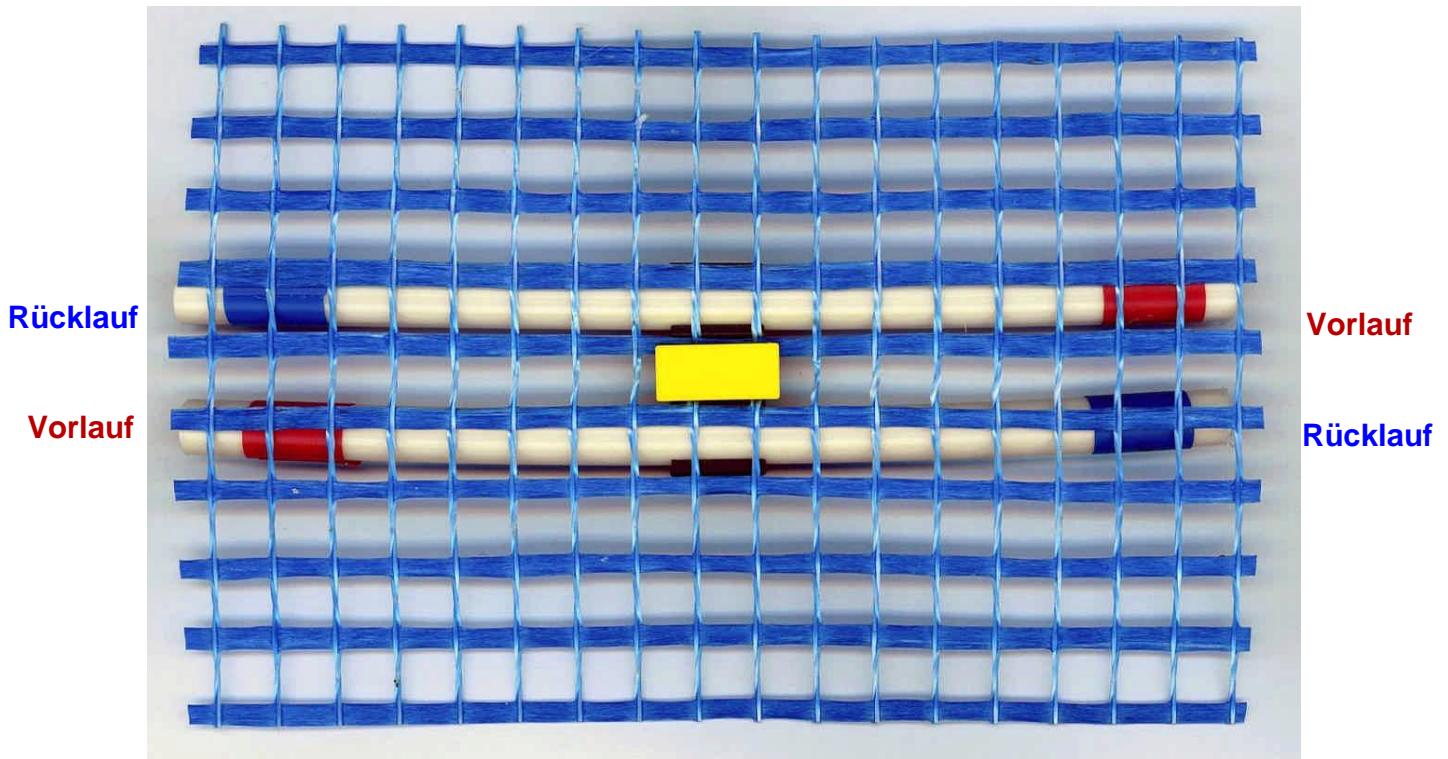


## Die beste Bodenheizung die es gibt



- **Dünn aufragende Warmwasserbodenheizung. Aufbauhöhe nur 16 mm.**
- **Gegenläufiges Doppelrohrsystem;** Vor- und Rücklauf stets nebeneinander.
- Superschnelle und gleichmässige Bodenerwärmung / Bodenkühlung. Minimale Rohrabstände.
- Erhebliche Heizkosteneinsparungen durch beste Energieeffizienz.
- Schnelle Montage! Rohre sind auf Armierungsgewebe aufmontiert. Heizmatte abrollen, fixieren, anschliessen und eingiessen. Garantiert keine Ablagerungen / Verstopfungen in den Heizleitungen.
- Keine Risse im Deckbelag infolge Armierungsgitter. Heizmattenmontage auf Hartschaumisolation, Trittschalldämmung oder direkt auf vorhandenen Untergrund.
- Fließmörtelbelag nach 4 Std. begehbar. Belegereif für Plattenbeläge nach ca. 3 Tagen.
- Keine Setzungen des Unterlagsbodens wie bei konventionellen Böden!
- 22 Jahre europaweite Erfahrung. Seit 10 Jahren in der Schweiz. Vollauf zufriedene Kunden.

### Weitere Vorteile:

- Untergrund muss nicht wie bei anderen Systemen, vorgängig absolut plan ausgeebnet werden.
- Grosse Flexibilität bezüglich Leitungsführung am Boden. Keine Rasterplatten. Völlige Verlegefreiheit!
- Extrem leicht. Gewicht inkl. 16 mm Fließmörtel nur ca. 35 Kg / m<sup>2</sup>. Ideal für Altbausanierungen.
- Montage auch an Radiatorenheizsysteme möglich. Dank modernster Heizverteiler-Technologie.
- Kostengünstiger Einbau bei Verwendung von Fließmörtel auf Anhydritbasis.

**Alles über dieses Produkt unter:**

**[www.terra-therm.ch](http://www.terra-therm.ch)**

**Generalvertretung, Verkauf und Einbau:**

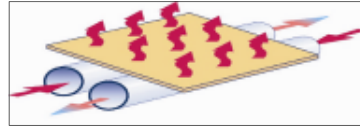
TERRA-THERM GmbH  
Zelglistrasse 21  
5622 Waltenschwil

info@terra-therm.ch  
Tel. 056 / 511 23 20  
Fax 056 / 511 23 21

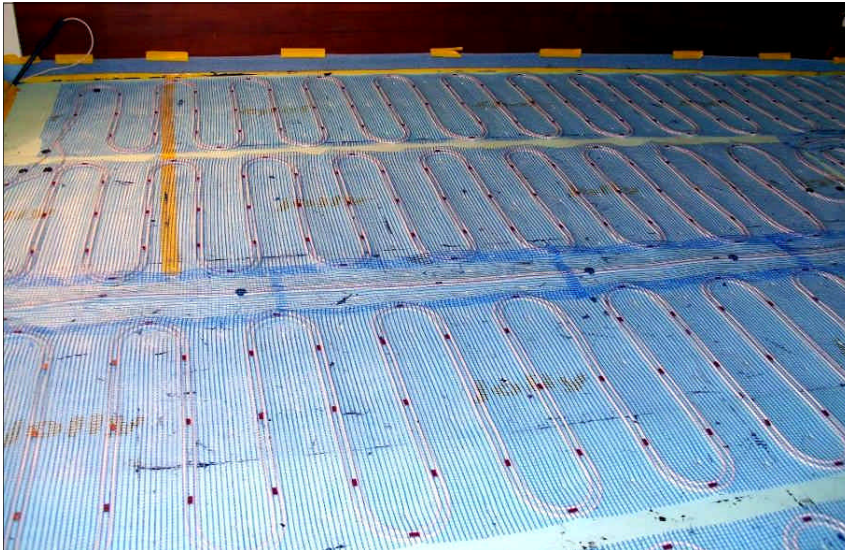
# Aquaheat®

**Für Umbau und Neubau. Überall dort, wo konventionelle Bodenheizungen zu dick, zu schwer und zu träge sind.**

## Flächenheizung in gegenläufigem Doppelrohrsystem



### Die Matte



Matte aufgerollt geliefert  
Mattenbreite 80 cm  
Mattenlänge = 750 cm  
45 m<sup>1</sup> Doppelrohr

### Das Rohr



- ⇒ Rohrmaterial sauerstoffdicht Dim. 8\*1.1 mm Hergestellt nach DIN 4726
- ⇒ Rohrmaterial Dowlex® 2344 Typ PE-RT 80 mit hoher Temperaturbeständigkeit. Aussergewöhnliche Stabilität gegen Spannungsrisskorrosion. Hervorragendes Zeitstandsverhalten. Hochflexibel und sehr verlegefreundlich.

### Der Einguss

Einguss mit selbstnivellierendem Fließmörtel auf Zement- oder Anhydritbasis. Je nach Kundenwunsch.

Minimale Schichtstärke bei Zementösem Fließmörtel: **16 mm**  
Minimale Schichtstärke bei Fließmörtel auf Anhydritbasis: **25 mm**



Fließmörtel auf Zementbasis. Innert 4 Stunden begebar. Befliesbar nach circa drei Tagen

# Aquaheat®

Die Zukunft hat begonnen!