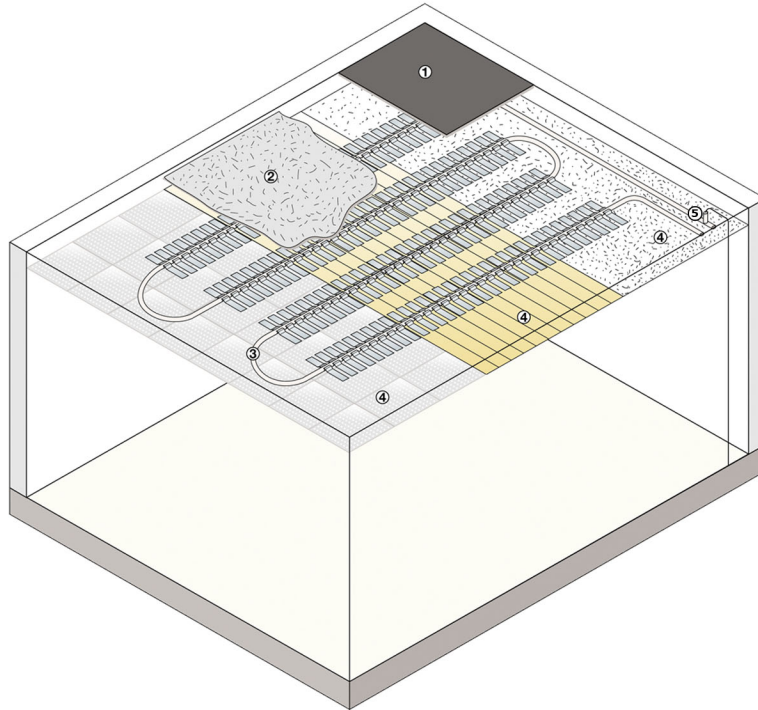


3-D-Schnittzeichnung Janßen-Deckenheizung



- 1) tragende Decke
- 2) eventuell Anheizisolation
- 3) Heizrohr mit aufgesteckten Aluminium-Wärmeverteilern
- 4) Sichtdecke
- 5) Entlüftung/Entleerung



Die Kupferheizrohre wurden von der Decke abgehängt. Erforderlich ist ein Hohlraum vom mindestens 50 mm zur Aufnahme des Heizrohres mit den Aluminium-Wärmeverteilern.



Die Aluminium-Wärmeverteiler wurden aufgebracht. Nun kann mit der Montage der Sichtdecke begonnen werden.

**Die Janßen-Deckenheizung ist z.B. einsetzbar bei:
abgehängten Holzdecken, Gipskarton, -putzdecken,
Metallpaneel- und Metallkassettendecken.**

- maximale Heizwassertemperaturen: von 40/30 bis 90/70 °C
- Rohmaterialien: CU-Rohr 18 x 1 und 22 x 1 mm
- kombinierbar mit FBH, WH und Radiatoren über eine Regelung
- gleichmäßige Strahlungswärme über die gesamte Deckenfläche
- 100 % sauerstoffdichtes Rohmaterial
- absolute Wartungsfreiheit

Janßen-HeizungsSysteme, Fichtenweg 5, 46509 Xanten
Telefon (02801) 98 68 81, Telefax (02801) 98 68 83
Email: info@janssen-fussbodenheizung.com
Internet: www.janssen-fussbodenheizung.com