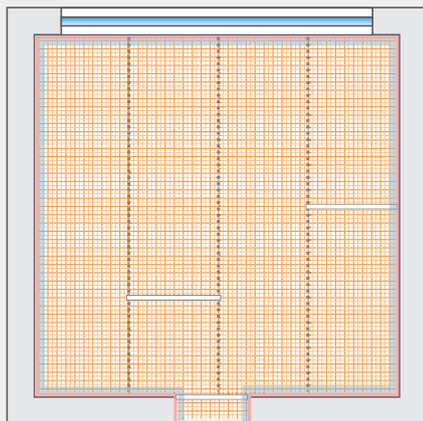
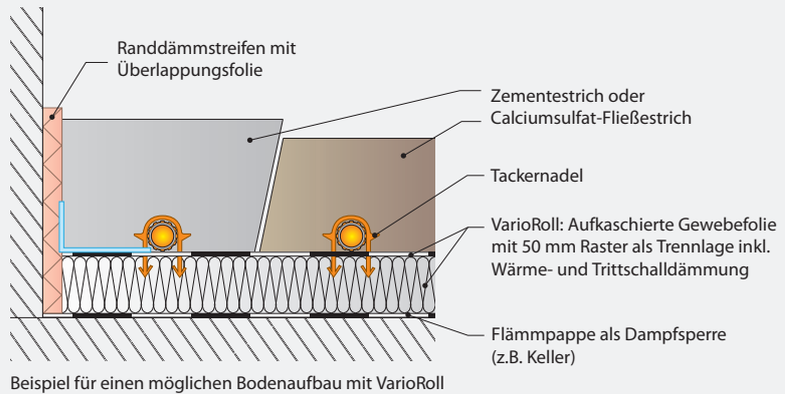
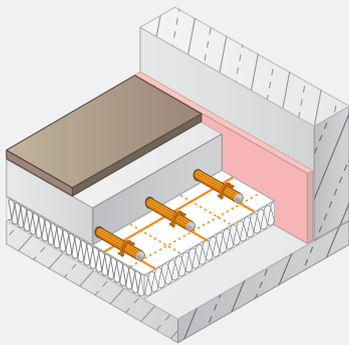
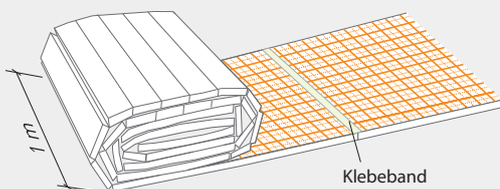
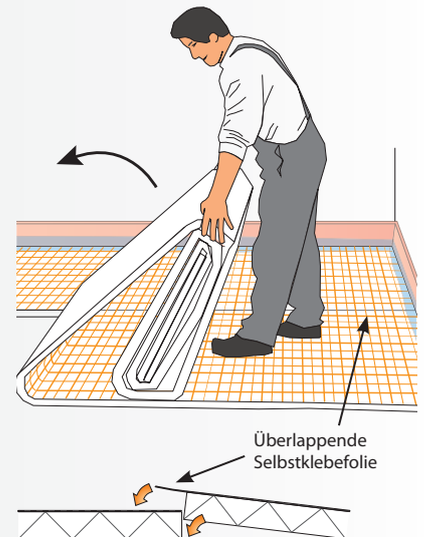


System VarioRoll



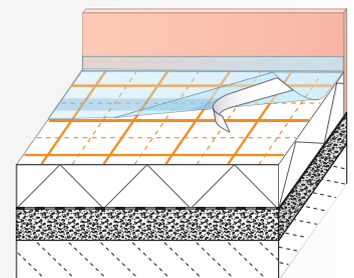
1 Die VarioRoll Wärme- und Trittschalldämmung ausrollen.

Durch die einseitige Überlappung mit Selbstklebefolie wird eine dichte Wanne für den Estrich erreicht. >>

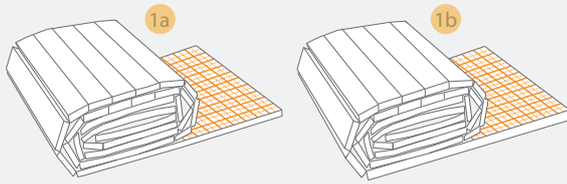


<<Bei den VarioRoll-Stößen ohne Selbstklebestreifen werden die aneinanderstoßenden Dämmbahnen mit dem Klebeband verbunden.

Die selbstklebende, angeschweißte Überlappungsfolie des Randdämmstreifens wird auf die fertig verlegte VarioRoll geklebt. >>



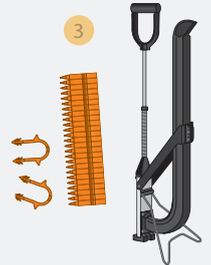
Systemkomponenten:



VarioRoll 20-2 (a) oder VarioRoll 30-3 (b)



VarioProFil-Rohr
16x2 Laser



Tackernadeln
und Tackergerät

- 2 Das VarioProFil-Rohr wird vom Heizkreisverteiler ausgehend drallfrei zum betreffenden Raum geführt.
>> Weitere Details zur Rohrverlegung siehe Kapitel 4!
- 3 Im vorgegebenen Rohrabstand und Verlegesystem wird das VarioProFil-Rohr durch die Tackernadeln mit Hilfe des Tackergerätes ca. alle 500 mm an der VarioRoll Wärme- und Trittschalldämmung befestigt. Der aufgedruckte Raster auf der VarioRoll hilft Ihnen bei der Einhaltung des vorgesehenen Rohrabstandes.

Verlegebeispiel:

