

Verlegeanleitung

JOMA Thermoboden

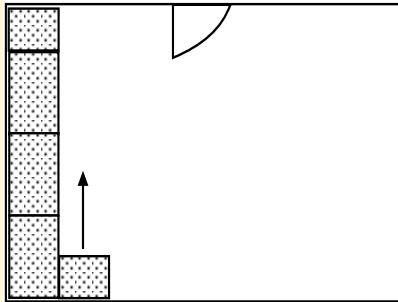
1. Schritt

Das benötigen Sie zur Verlegung:
Handkreissäge, Fuchsschwanz, Hammer,
Schlagholz, Montiereisen, Meterstab,
Bleistift, Leim.



2. Schritt

Beginnen Sie in der Gebäudeecke auf der linken Seite. Beachten Sie, dass die Luftkanäle entlang der kürzeren Seite laufen.



3. Schritt

Schneiden Sie die Feder der ersten Platte auf beiden Seiten ab.



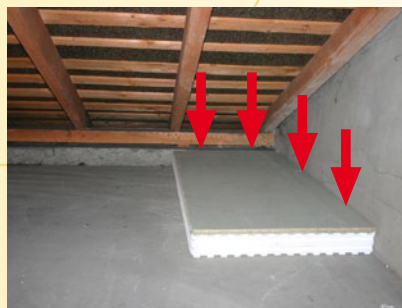
4. Schritt

Sollte die Schnitttiefe Ihrer Handkreissäge nicht ausreichen, schneiden Sie die Feder des Dämmstoffes mit dem Fuchsschwanz.



5. Schritt

Legen Sie die erste Platte in die Ecke und fixieren diese mit Holzkeilen an der Wand um den Abstand zur Wand zu gewährleisten.



6. Schritt

Die folgenden Platten verleimen Sie an der Trägerplatte. Der Leimauftrag erfolgt am unteren Nutschenkel.



6. Schritt

Schieben Sie die Platten zusammen bis die Trägerplatte an der Oberseite geschlossen ist. Ausgetretenen Leim bitte sofort abwischen.



7. Schritt

Ab- und Zuschnitte sägen Sie zuerst an der Trägerplatte. Mit dem Fuchsschwanz können Sie den Dämmstoff trennen. Beachten Sie bei den Zuschnitten, dass Sie zu allen Bauteilen den notwendigen Randabstand mit einbeziehen.



8. Schritt

Ein paar leichte Schläge mit dem Hammer erleichtern das passgenaue Verlegen. Verwenden Sie dabei immer ein Schlagholz.

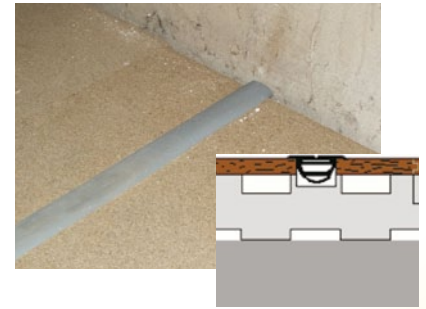


Wandabstand

Abstand zur Wand
min. 15 mm



Dehnfuge



Schwelle bei Sanierungen

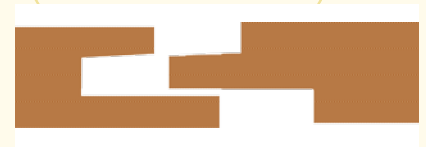


Kniestockelemente



Die JOMA Nut und Feder

Durch die aufliegende Feder verringert sich die Gefahr der Beschädigung und auch das Verlegen ist dadurch einfacher und schneller.



Hinweise:

- ✓ Bei Transport, Lagerung und Verarbeitung auf absolute Trockenheit achten.
- ✓ Keinesfalls im Freien lagern.
- ✓ Thermoboden nur liegend lagern.
- ✓ In nicht unterkellerten Räumen Feuchtigkeitssperre einbauen.
- ✓ Thermoboden zur Klimaanpassung im Einbauräum lagern.
- ✓ Unterbau auf Restfeuchte überprüfen (Beton <1%, Holz <8,8%).
- ✓ Sonstige Innenausbauten vor dem Verlegen ausführen (Malerarbeiten etc.).
- ✓ Bei Holzbalkendecken schadhafte Stellen ausbessern (nachschauben).
- ✓ Rieselschutzpapier bei Holzbalkendecken verwenden.
- ✓ Unebenheiten über 5 mm müssen ausgeglichen werden.

- ✓ Zum Ausgleich nur JOMA-Schüttung verwenden (keinesfalls Sand).
- ✓ Schüttung mit JOMA-Trittschallpappe abdecken.
- ✓ Feder der ersten Plattenreihe absägen (zur Wandseite).
- ✓ Auf Wandabstand achten.
- ✓ Platten versetzt verlegen, Kreuzfugen vermeiden.
- ✓ Alle Kantenstöße mit JOMA-Leim verleimen.
- ✓ Auf durchgehende Leimraupe achten.
- ✓ Bis zum Trocknen des Leimes Thermoboden entlang der Wand verkeilen.
- ✓ Bei großen Räumen (ab 20 m Raumlänge oder 150 m²) Dehnfuge vorsehen.
- ✓ Thermoboden sofort nach Verlegen mit PE-Folie abdecken.
- ✓ Endbelag so schnell wie möglich aufbringen.

Besser dämmen mit

JOMA

JOMA Dämmstoffwerk GmbH

Jomaplatz · 87752 Holzgünz/Allgäu · Telefon 08393/78-0 · Telefax 08393/7815
Cretzschwitz 31 · 07554 Gera · Telefon 036695/81-0 · Telefax 036695/20341
E-mail: info@joma.de · www.joma.de