

Austrotherm UNIPLATTE® Verlegung auf Lagerhölzern



Erklärvideo
ansehen:



Verarbeitung Schritt für Schritt

- ▶ In Leichtbauweise Böden erstellen
- ▶ Kompakter, tragfähiger Untergrund für z. B. Fliesenbeläge
- ▶ Wärme- und schalldämmend



1

Ausgangssituation

Vor Beginn der Arbeiten überprüfen, ob die Lagerhölzer ausnivelliert sind. Die Zwischenräume sollten mit einem geeigneten Dämmstoff ausgelegt sein.



2

Ausmessen

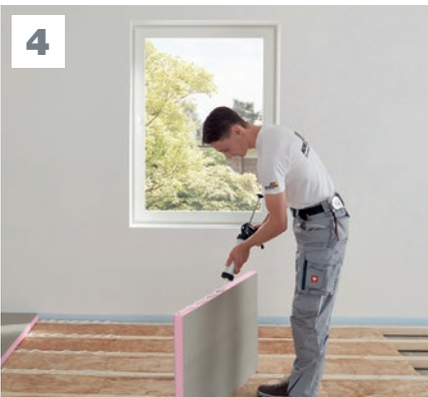
Die Austrotherm UNIPLATTEN müssen jeweils bis zur Hälfte des Lagerholzes aufliegen. Deshalb die Bauplatten entsprechend ausmessen und an der markierten Stelle mit dem Cuttermesser schneiden.



3

Verkleben – Teil 1

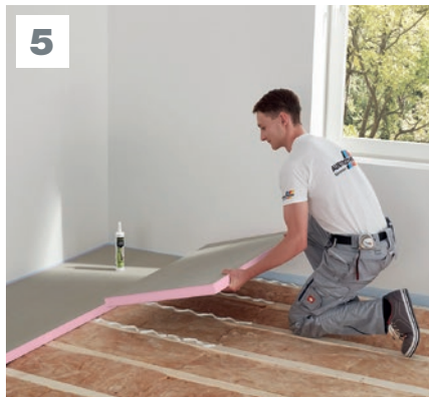
Geeigneten Konstruktionskleber in Schlangenlinien auf die Lagerhölzer aufbringen.



4

Verkleben – Teil 2

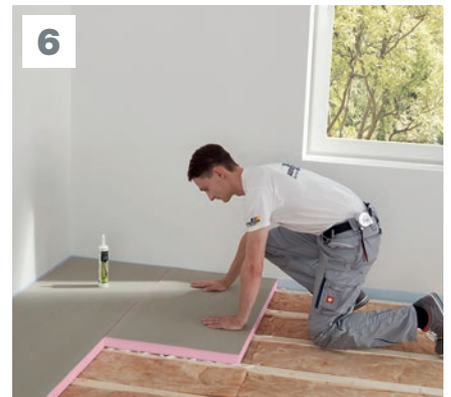
Auch die Seite, die an die zuvor verlegte Reihe der Austrotherm UNIPLATTEN anschließen wird, mit geeignetem Konstruktionskleber versehen. Die Platten müssen kraftschlüssig untereinander verbunden werden.



5

Verlegen – Teil 1

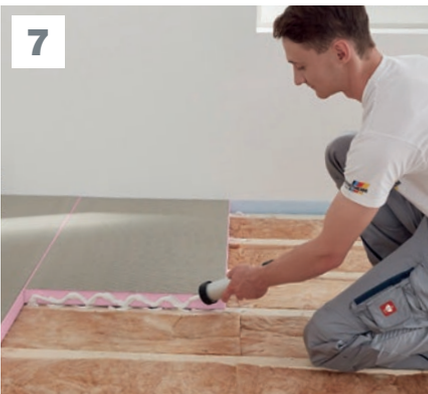
Die so vorbereitete Austrotherm UNIPLATTE® wird zunächst auf die Lagerhölzer aufgelegt.



6

Verlegen – Teil 2

Anschließend fest an die vorausgehende Reihe anschieben und andrücken.



7

Verkleben – Teil 3

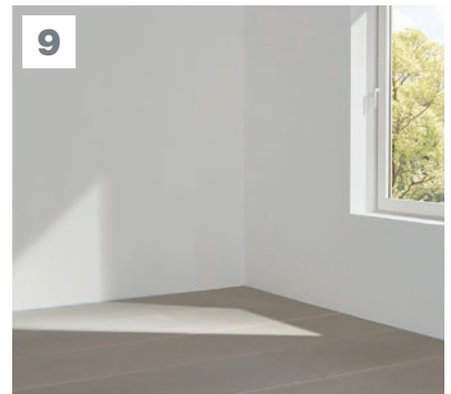
Konstruktionskleber in Schlangenlinien auch auf die seitlichen Stöße aufbringen.



8

Verschrauben

Sind alle Platten einer Reihe verlegt, werden die jeweiligen Kreuzungspunkte mit geeigneten Dämmstofftellern und Schrauben sicher befestigt.



9

Ebene und saubere Fläche

Die Austrotherm UNIPLATTEN sind nach Abschluss der Arbeiten sofort begehbar und können weiter bearbeitet werden.

Flächenlasten

Holz-latten-abstand	Platten-dicke	max. Belastbarkeit
≤ 40 cm	30 mm	200 kg/m ²
	40 mm	300 kg/m ²
	50 mm	400 kg/m ²

Austrotherm GmbH.

Friedrich Schmid-Straße 165, A-2754 Waldegg/Wopfung, Tel.: +43 (0) 2633/401-0
info@austrotherm.at, austrotherm.com

