



Boden-Montageanleitung

Benötigte Werkzeuge

Bevor Sie mit der Verlegung des Bodens beginnen, legen Sie bitte folgende Werkzeuge bereit:

- » Hammer zum Einschlagen der Dielen
- » Handsäge zum Zuschneiden der letzten Diele
- » **Meißel** für Feineinstellungen
- » Schraubendreher zum Befestigen der Dielen, falls erforderlich
- » Maßband für genaue Messungen
- » Holzstück oder Holzklotz zum Schutz der Bretter beim Hämmern

Werkzeuge:











Montageteile und Spezifikationen

Die komplette Bodenkonstruktion besteht aus:

1. **Dielen**

- » Dicke: 19 mm oder 28 mm (je nach Wahl)
- » Verfügbare Breiten: 105 mm
- » Länge: 6–20 mm kürzer als der Abstand zwischen den Wänden

2. Sockelleisten

» Zum Abschluss der Kanten, wo der Boden auf die Wände trifft

3. Fundamentbalken

- » Höhe: 43 mm
- » Typische Breite: 70 mm
- » Tragkonstruktion unter den Dielen

4. **Dehnungsfugen**

- » 3-10 mm Fugen beidseitig der Wände erforderlich
- » Unbedingt erforderlich für eine ordnungsgemäße Verlegung und Holzbewegung

5. **Zusätzliche Maße**

- » Brettüberstand: typischerweise 40 mm
- » Abstand zwischen Wand und Boden: Gemäß den Anforderungen an die Fugenbreite





Überprüfung vor der Installation

- 1. Stellen Sie sicher, dass die Wände Ihrer Hütte ordnungsgemäß konstruiert sind
- 2. Vergewissern Sie sich, dass die Bodenbretter 6–20 mm kürzer sind als der Abstand zwischen den Kabinenwänden
- 3. Überprüfen Sie, ob die Fundamentbalken waagerecht und richtig positioniert sind

Schritt-für-Schritt-Installationsprozess

Schritt 1: Vorbereitung

- 1. Öffnen Sie die Kabinentür, um einen einfachen Zugang zu gewährleisten
- 2. Beginnen Sie die Montage an der Rückseite der Kabine und arbeiten Sie sich zur Tür vor
- 3. Halten Sie alle Werkzeuge und Materialien griffbereit bereit

Schritt 2: Platzierung der Bretter

- 1. Zentrieren Sie die erste Platte zwischen den Wänden.
- 2. Lassen Sie auf beiden Seiten einen Abstand von 3-10 mm zwischen der Diele und der Wand.
- 3. Dieser Abstand ist für die ordnungsgemäße Installation unerlässlich und ermöglicht die Ausdehnung des Holzes.

Schritt 3: Verlegen der Dielen

- 1. Bringen Sie jede Diele in Position
- 2. Klopfen Sie die Dielen mit dem Hammer und dem Holzstück vorsichtig fest
- 3. Das Holzstück schützt die Diele vor Beschädigungen durch den Hammer.
- 4. Stellen Sie sicher, dass jede Diele richtig sitzt und ausgerichtet ist
- 5. Fahren Sie diesen Vorgang Reihe für Reihe fort

Schritt 4: Endgültige Anpassung der Dielen

- 1. Die letzte Diele muss wahrscheinlich zugeschnitten werden, damit sie passt.
- 2. Messen Sie den verbleibenden Platz sorgfältig
- 3. Schneiden Sie die letzte Diele mit der Handsäge auf die richtige Breite zu
- 4. Testen Sie die Passform vor der endgültigen Verlegung

Wichtige Tipps

- » **Einfache Installation:** Wenn die Kabine korrekt gebaut wurde, sollte die Montage des Bodens unkompliziert und angenehm sein.
- » Wichtigkeit der Spalten: Überspringen Sie niemals die Wandspalten sie sind für die ordnungsgemäße Montage entscheidend
- » Arbeiten Sie systematisch: Beginnen Sie hinten und arbeiten Sie sich zum Eingang vor.
- » **Schutz der Bretter:** Verwenden Sie beim Hämmern immer einen Holzblock, um Beschädigungen zu vermeiden.
- » **Qualitätskontrolle:** Vergewissern Sie sich, dass jede Platte richtig sitzt, bevor Sie mit der nächsten fortfahren.





Sicherheitshinweise

- » Tragen Sie bei der Verwendung von Werkzeugen geeignete Schutzausrüstung.
- » Halten Sie den Arbeitsbereich sauber und frei von Hindernissen
- » Gehen Sie vorsichtig mit Werkzeugen um, um Verletzungen zu vermeiden.
- » Achten Sie bei Arbeiten im Innenraum auf ausreichende Belüftung.

Fehlerbehebung

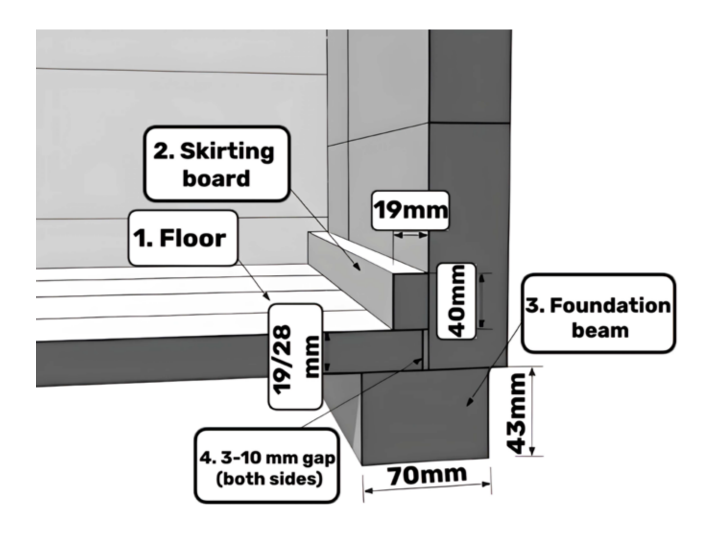
- » Bretter zu fest: Überprüfen Sie, ob die Abstände zu den Wänden ausreichend sind
- » Bretter passen nicht: Überprüfen Sie die Maße und dass die Wände ordnungsgemäß konstruiert sind
- » Ungleichmäßige Installation: Überprüfen Sie, ob die Fundamentbalken waagerecht sind
- » Probleme mit der letzten Platte: Messen Sie zweimal, schneiden Sie einmal für das letzte Stück

Wenn Sie diese Anweisungen befolgen, sollten Sie einen professionell verlegten Boden erhalten, der Ihnen in Ihrer Hütte viele Jahre lang gute Dienste leisten wird.





29



Boden: 1. Dielen (19/28 mm dick, je nach Wahl), 2. Sockelleisten, 3. Fundamentbalken 4. Auf beiden Seiten der Wand muss ein Abstand von 3–10 mm eingehalten werden.