

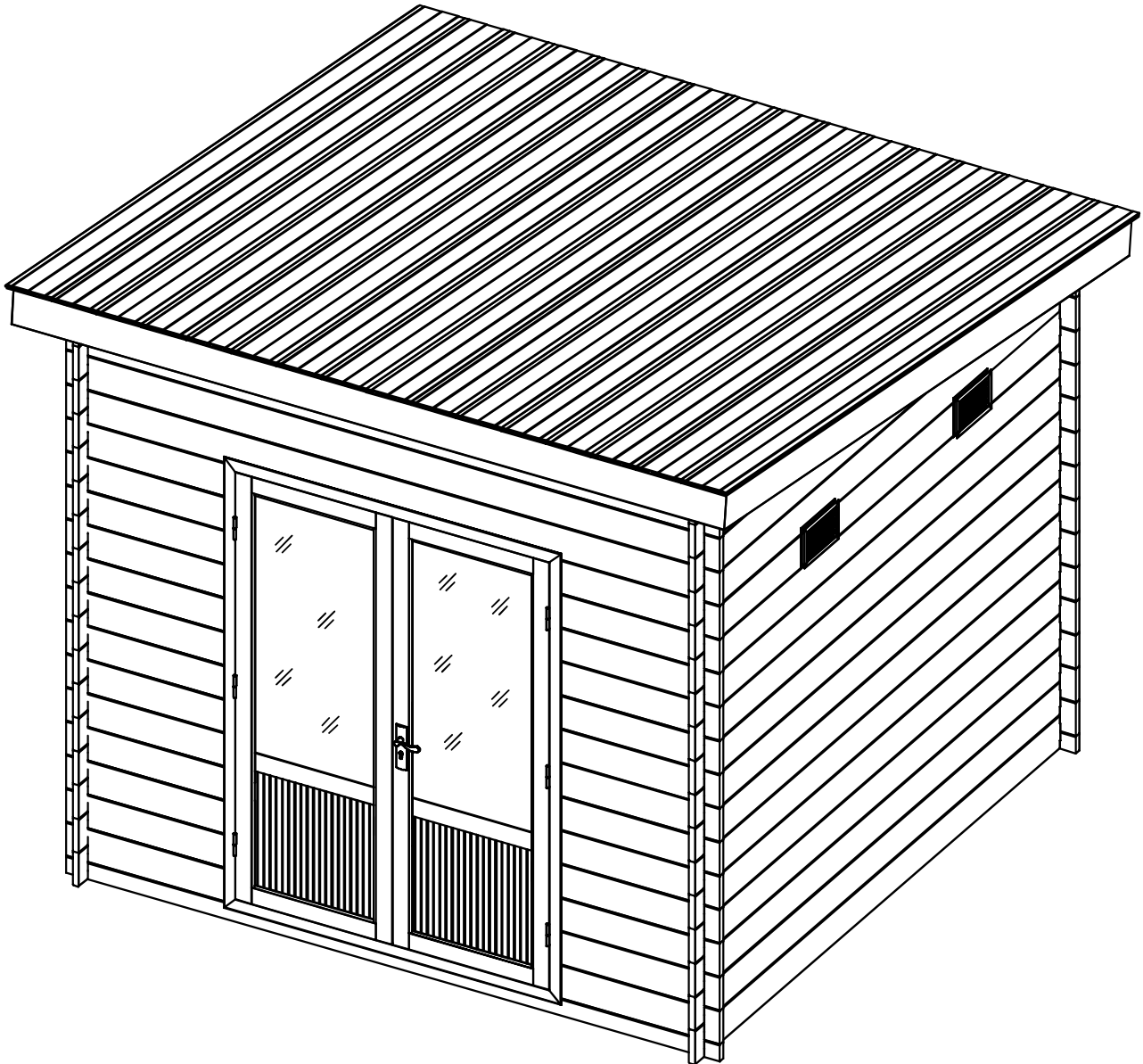
AUFBAUANLEITUNG

WPC-Haus Trend

Kontroll-Nummer:

wolff
Finnhaus

3D-Ansicht WPC-Haus Trend

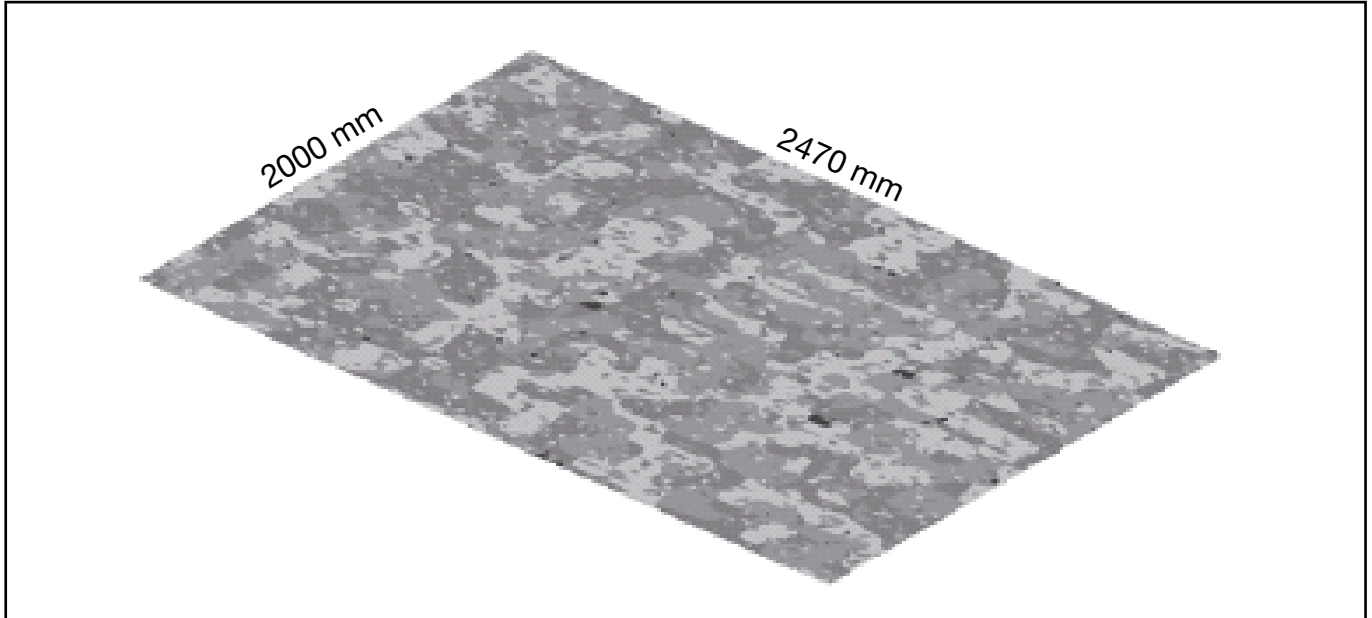


Benötigtes Werkzeug:

- Kreuzschraubendreher
- Gummihammer
- Bohrmaschine
- Akkuschauber
- Bohrer Metall \varnothing 4
- Bohrer Metall \varnothing 3,5
- Wasserwaage
- Maßband / Zollstock
- Messer / Cuttermesser
- Handschuhe
- Stehleiter
- Werkzeuge Ihrer Wahl
- Silikonkleber

Fundamentplan WPC-Haus Trend

Fundament



Fundament:

Ein gutes Fundament ist das wichtigste Detail, um die Sicherheit und Dauerhaftigkeit Ihres Gartenhauses zu garantieren. Nur ein komplett in der Waage stehendes und rechtwinklig verarbeitetes Fundament garantiert eine problemlose Montage sowie Langlebigkeit Ihres Gartenhauses. Speziell für die Passgenauigkeit der Türen ist dies sehr wichtig.





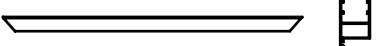
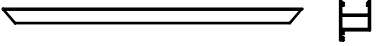
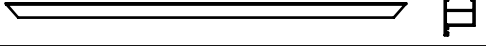
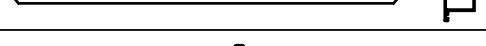




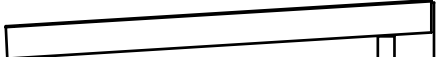
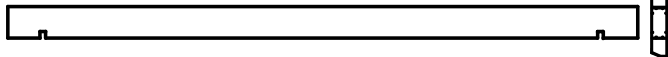
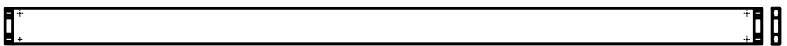
Wir empfehlen die folgenden Varianten für Ihr Fundament:

- 1) Beton - oder Gehwegplattenfundament
- 2) gegossenes Betonfundament

Befragen Sie dazu bitte einen Fachmann oder lassen die Arbeit durch einen Fachbetrieb ausführen.

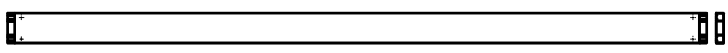



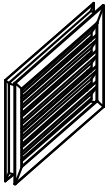

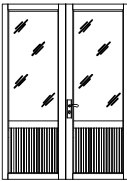


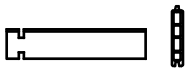
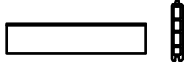

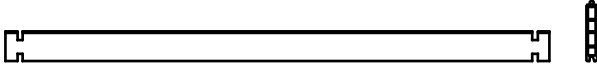
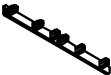

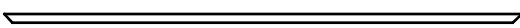
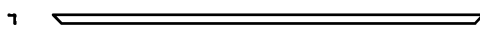
Teileliste

WPC-Haus Trend

Nr.		Bezeichnung	Menge
1		Alu Bohle Wand B 85x28x2470 mm	2
2		Alu Bohle Wand A 160x28x2000 mm	2
3		WPC-Bohle Wand 160x28x2000 mm	23
4		WPC-Bohle Wand 160x28x515 mm	26
5		Türrahmen oben: 1500 mm	1
5		Türrahmen unten: 1500 mm	1
6		Türrahmen links: 2005 mm	1
6		Türrahmen rechts: 2005 mm	1
7		Türeckverbindung	4
8		Türmontageverbindung	8
9		Sechskantschlüssel	1
10		Giebelelement: 2000 mm	2
11		Giebelelement: 603 mm	2
12		Alu Bohle links 140x40x2720 mm	2
13		Alublende Dach 160x40x2328 mm	2

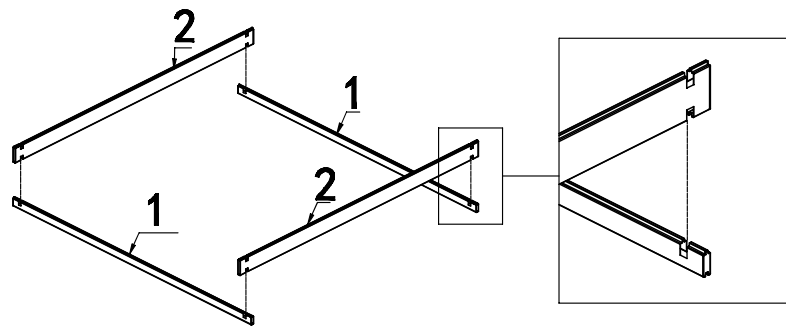
Teileliste

WPC-Haus Trend

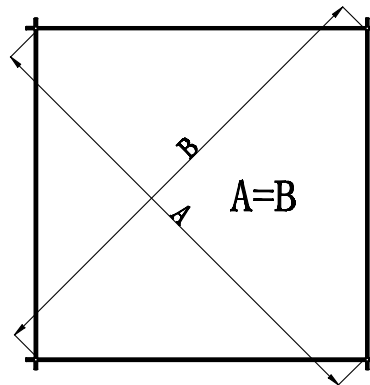
14		Alublende Dach lang 160x40x2800 mm	2
15		Dachpaneele 206x15x2328 mm	14
16		Metallwinkel 30x30 mm L=68 mm	8
17		Verbindungsstück 80x80 mm L=40 mm	8
18		Lüftungsgitter 400x205 mm	2
19		Schrauben 4x30 mm	210
20		Doppeltür 1500x2005 mm	1
21		Türgriff mit Zylinderschloss	1
22		WPC Paneel kurz	113
23		WPC-Bohle Wand 160x28x330 mm	2
24		WPC-Bohle Wand 160x28x660 mm	1
25		Schrauben 4x25 mm	50
26		WPC-Bohle Wand 160x28x2470 mm	14
27		WPC-Paneel lang	28
28		Alu-Paneel Abschlusskappe	8
29		Alu-Winkelleisten lang	2
30		Alu-Winkelleisten kurz	2

Aufbau WPC-Haus Trend

Schritt 1

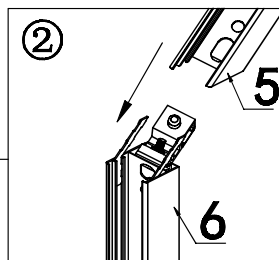
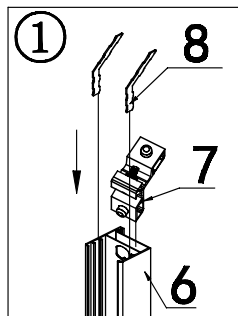


Benutzen Sie als unterste Lage die Alupaneele.

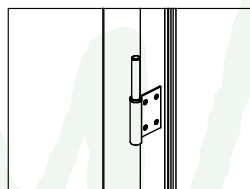


Vergewissern Sie sich nach Schritt 1, dass alle Ecken im 90° Winkel zueinander stehen.

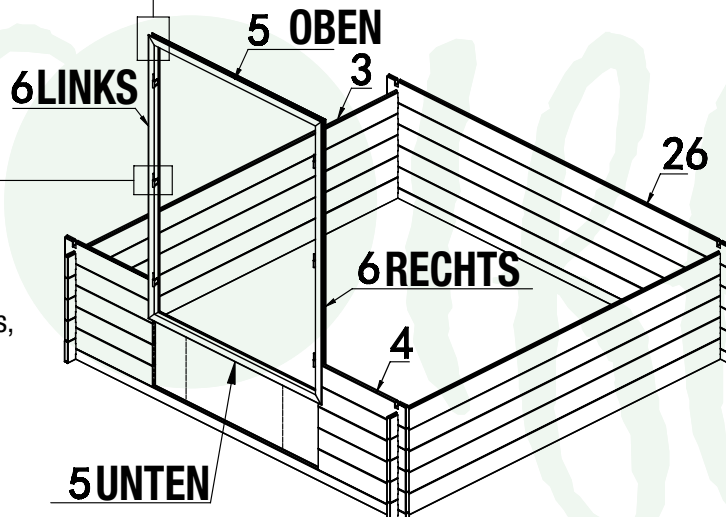
Schritt 2



Befestigen Sie den Türrahmen mit der Türverbindung und dem Sechskantschlüssel.

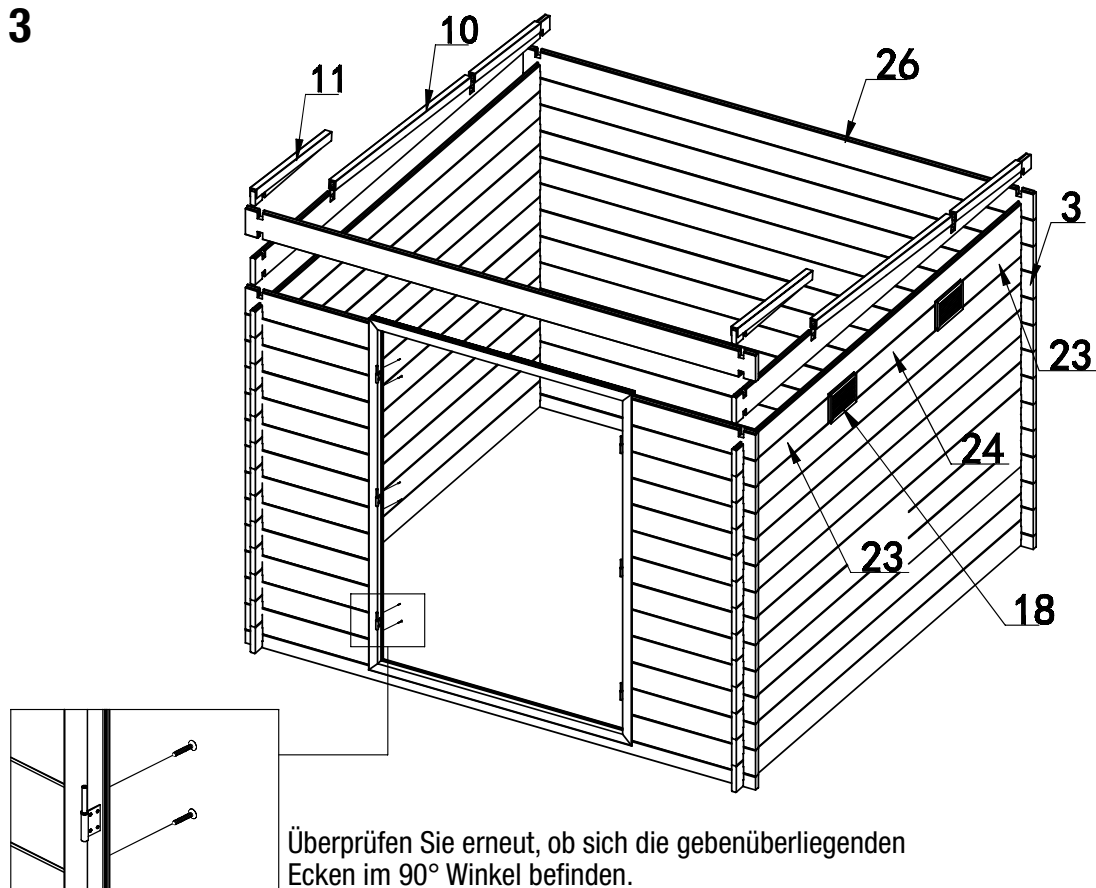


Beachten Sie die Ausrichtung des Türrahmens, da die Tür von außen zu öffnen ist.

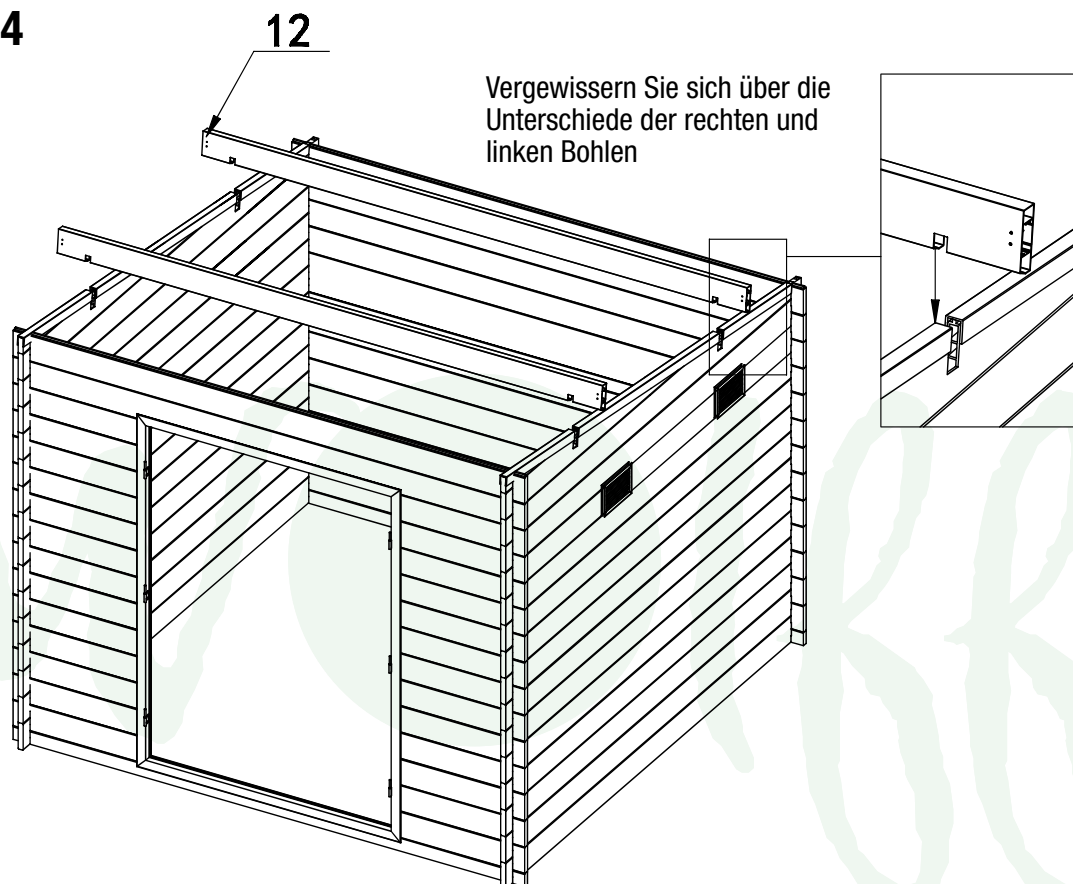


Aufbau WPC-Haus Trend

Schritt 3

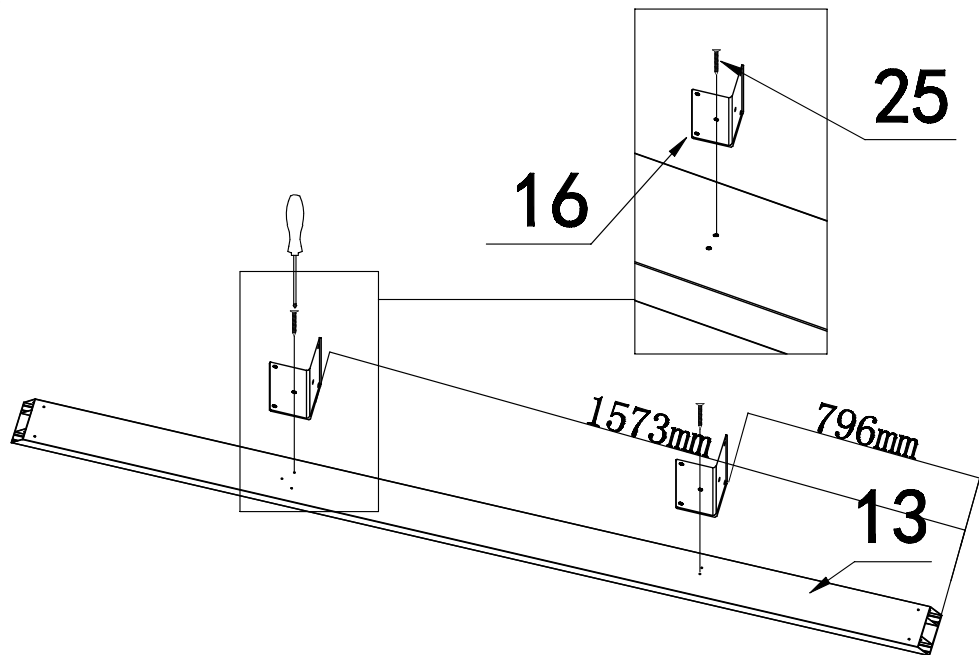


Schritt 4



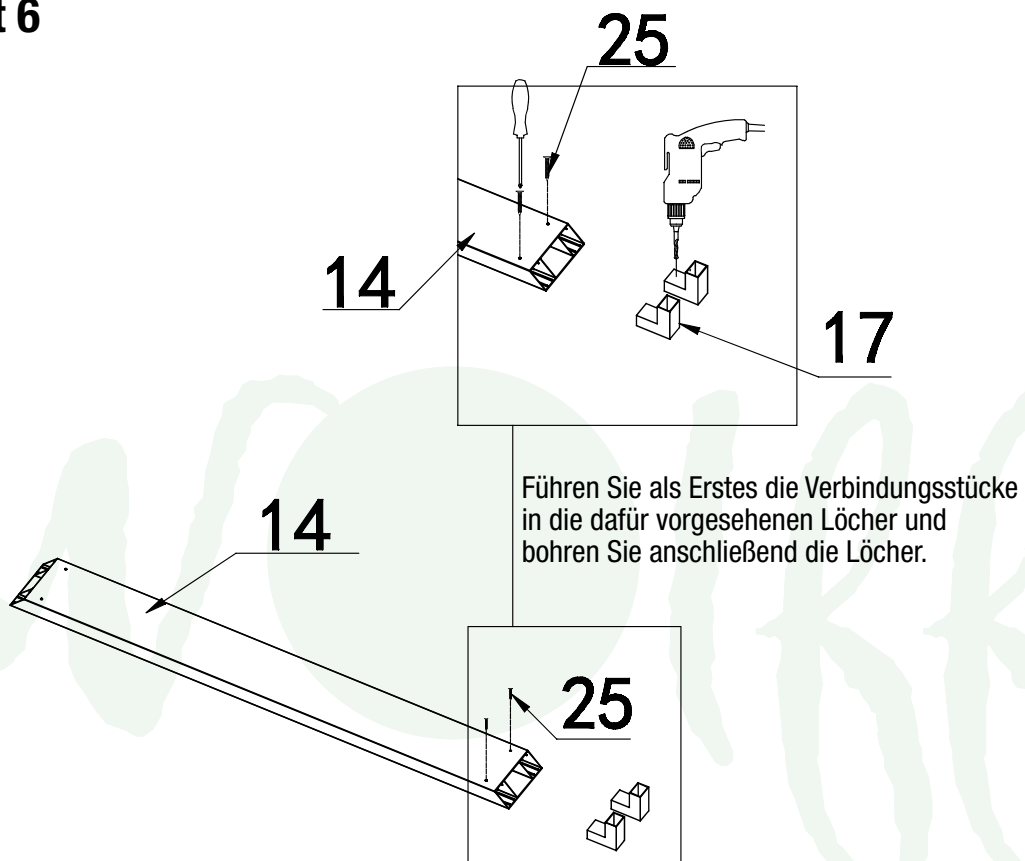
Aufbau WPC-Haus Trend

Schritt 5



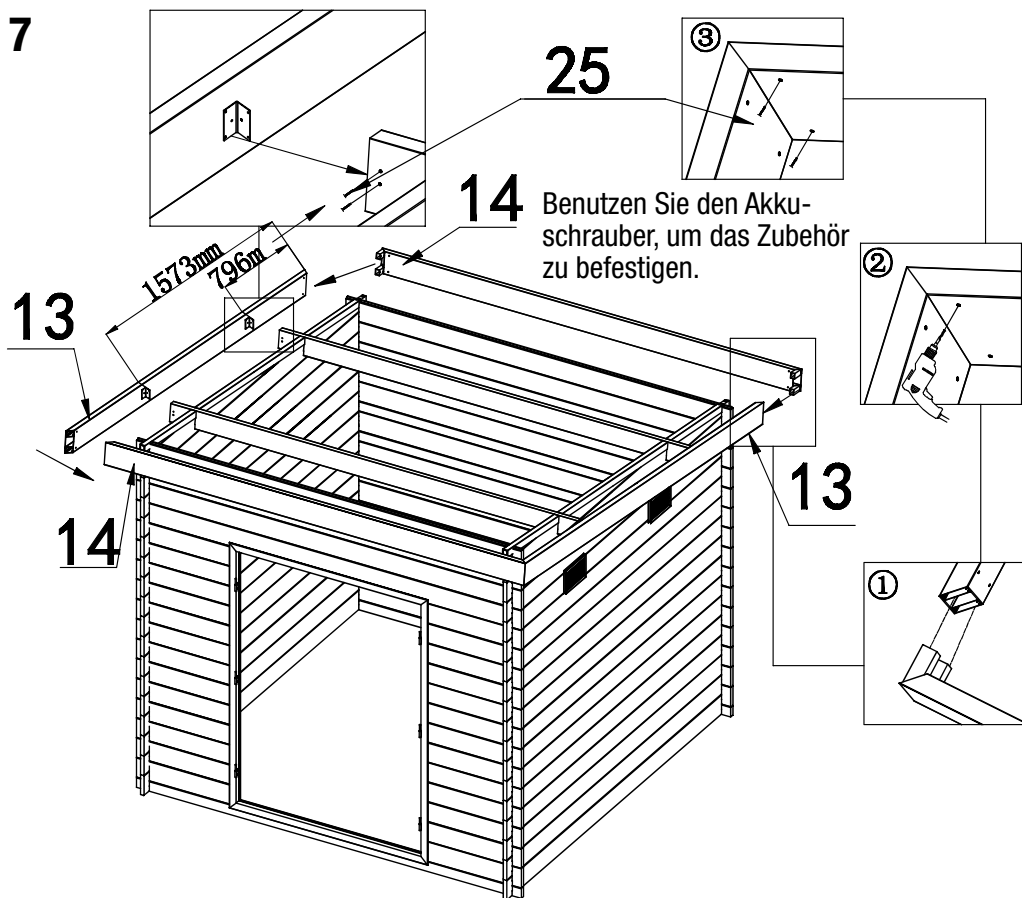
Bringen Sie die Metallwinkel (16) mit den Schrauben (25) auf die Alu-Blenden (13).

Schritt 6

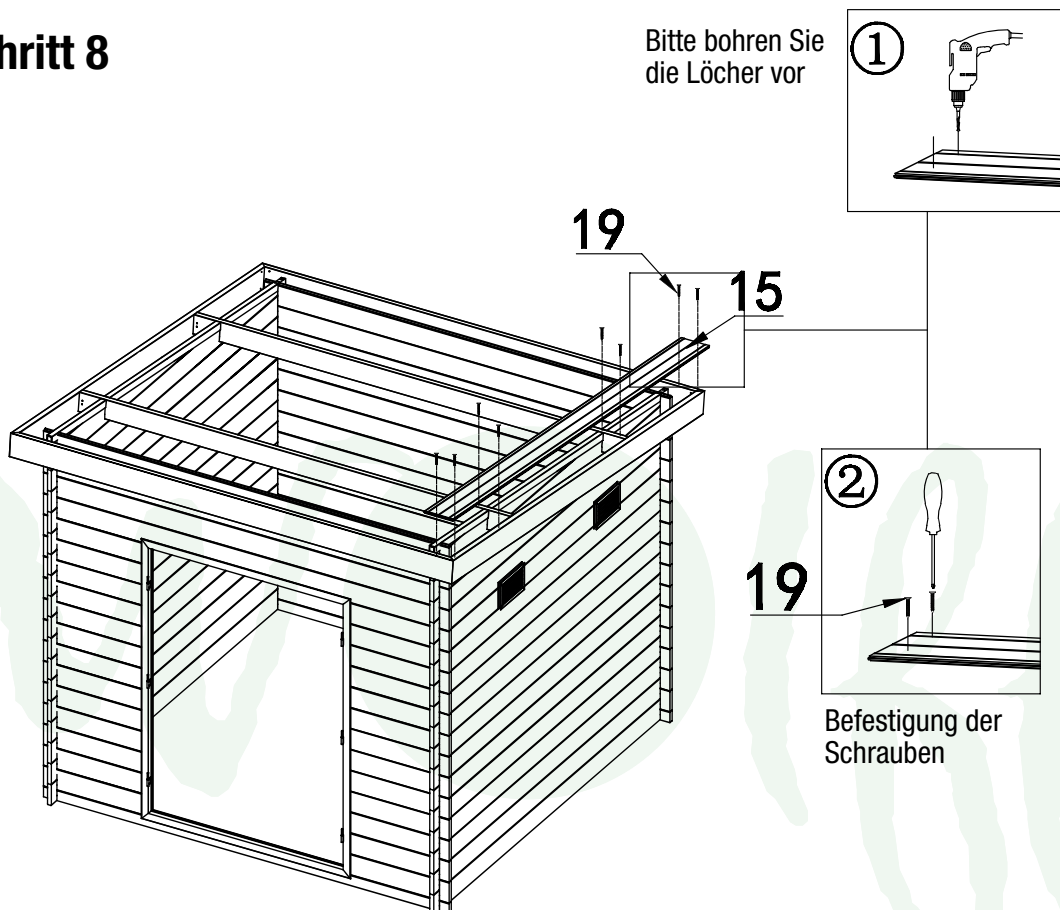


Aufbau WPC-Haus Trend

Schritt 7



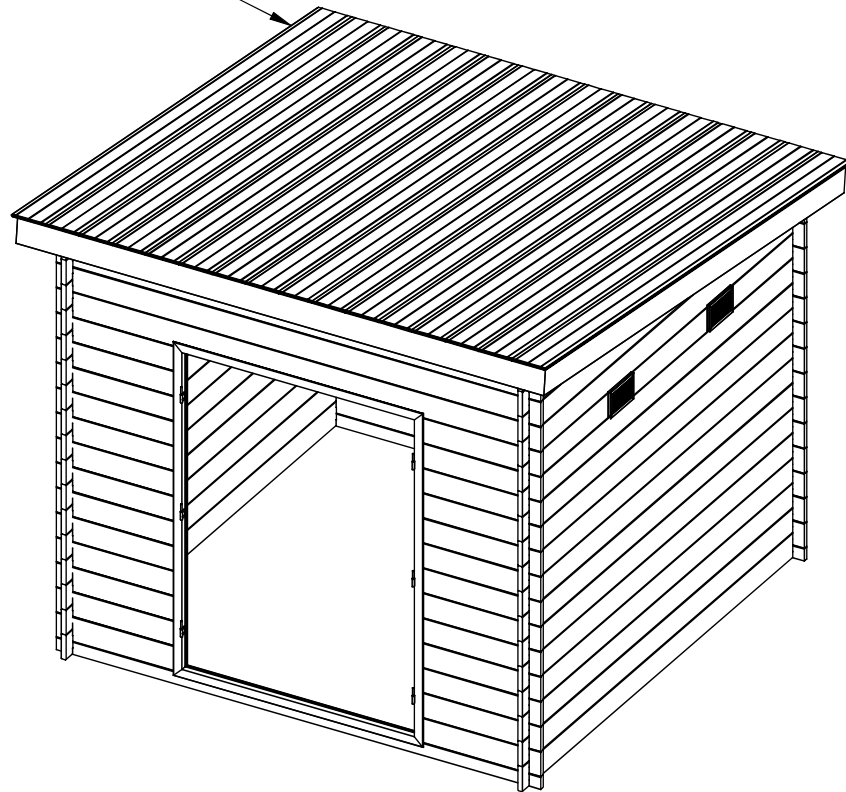
Schritt 8



Aufbau WPC-Haus Trend

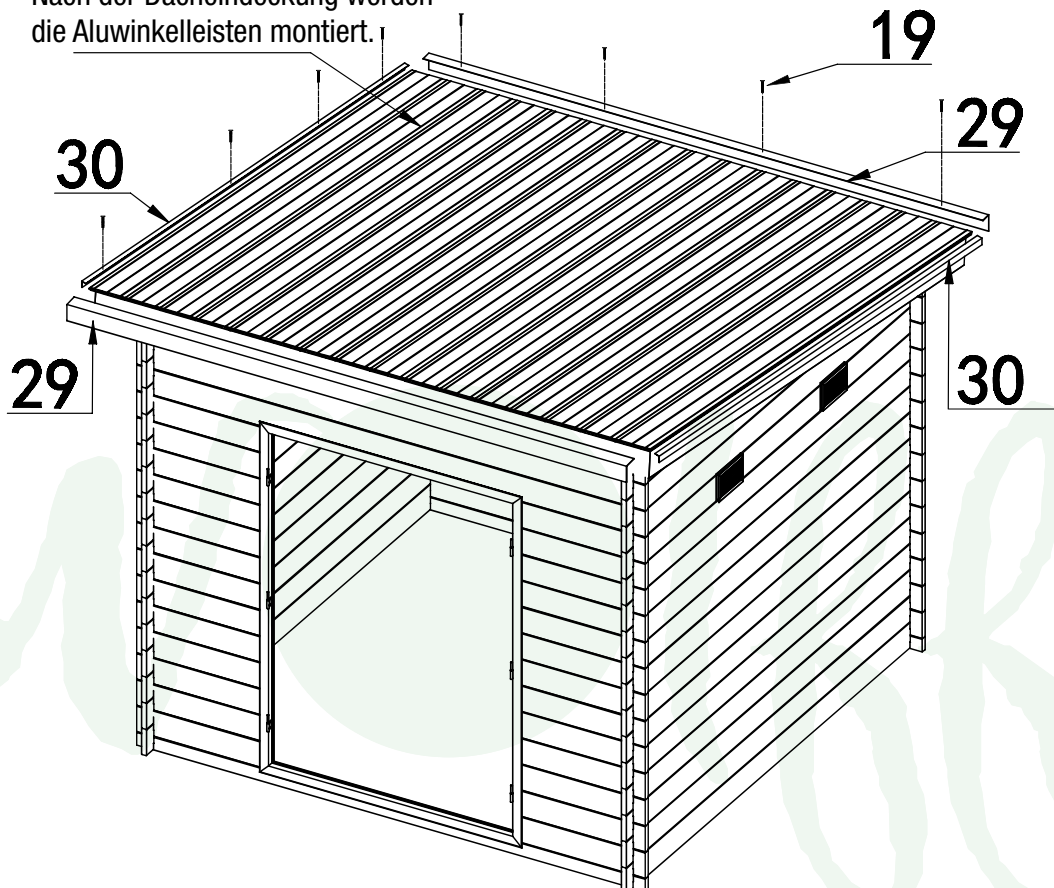
Schritt 9

Nachdem Sie die Dachpaneele befestigt haben, müssen Sie das Dach mit einem wasserfesten Material eindecken, z.B. Dichtungsbahnen

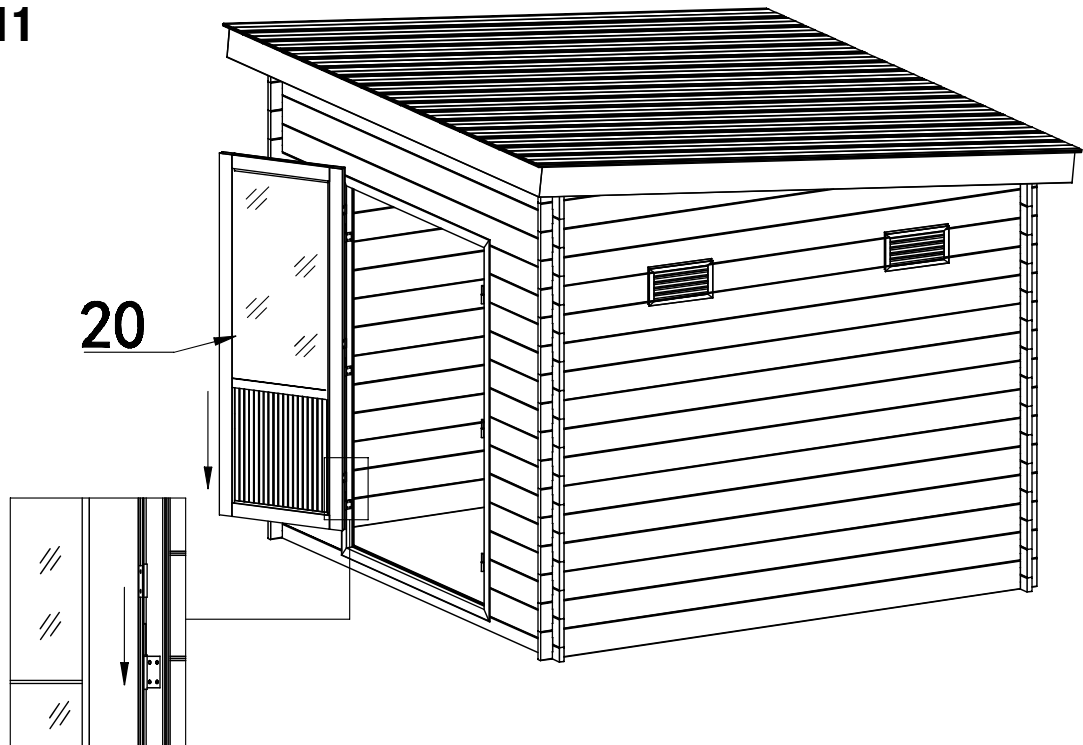


Schritt 10

Nach der Dacheindeckung werden die Aluwinkleisten montiert.

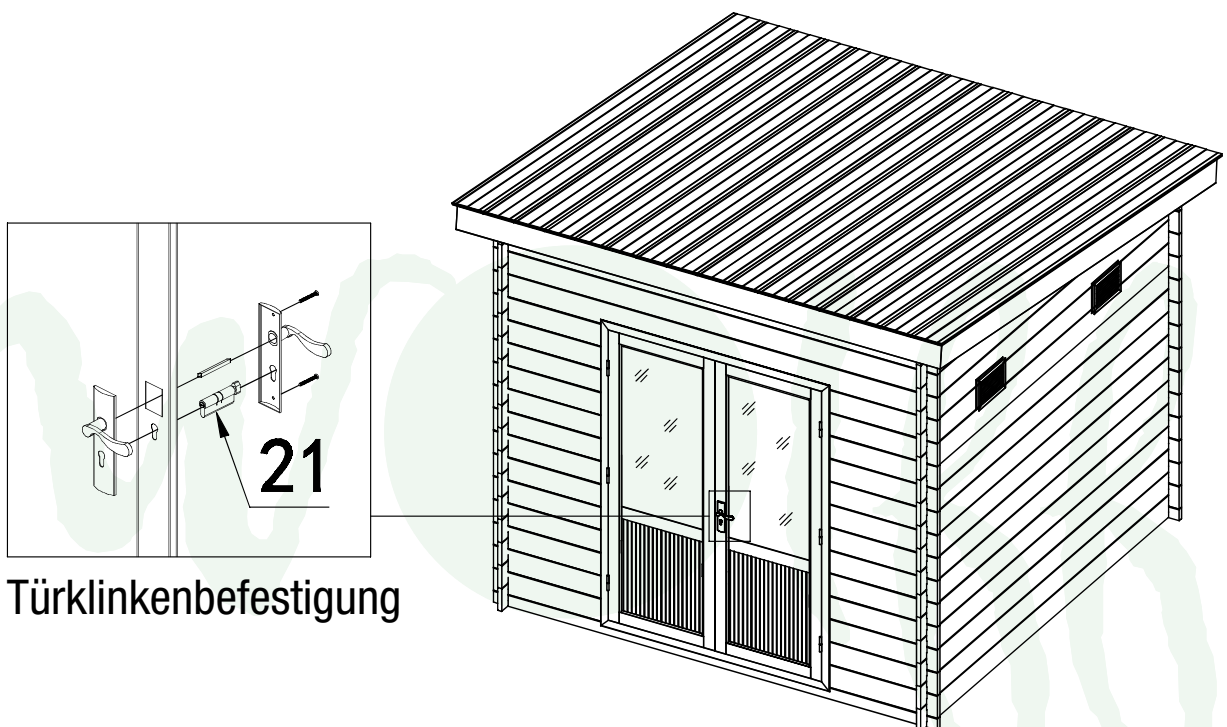


Schritt 11



Beachten Sie die Ausrichtung des Türrahmens, da die Tür von außen zu öffnen ist.

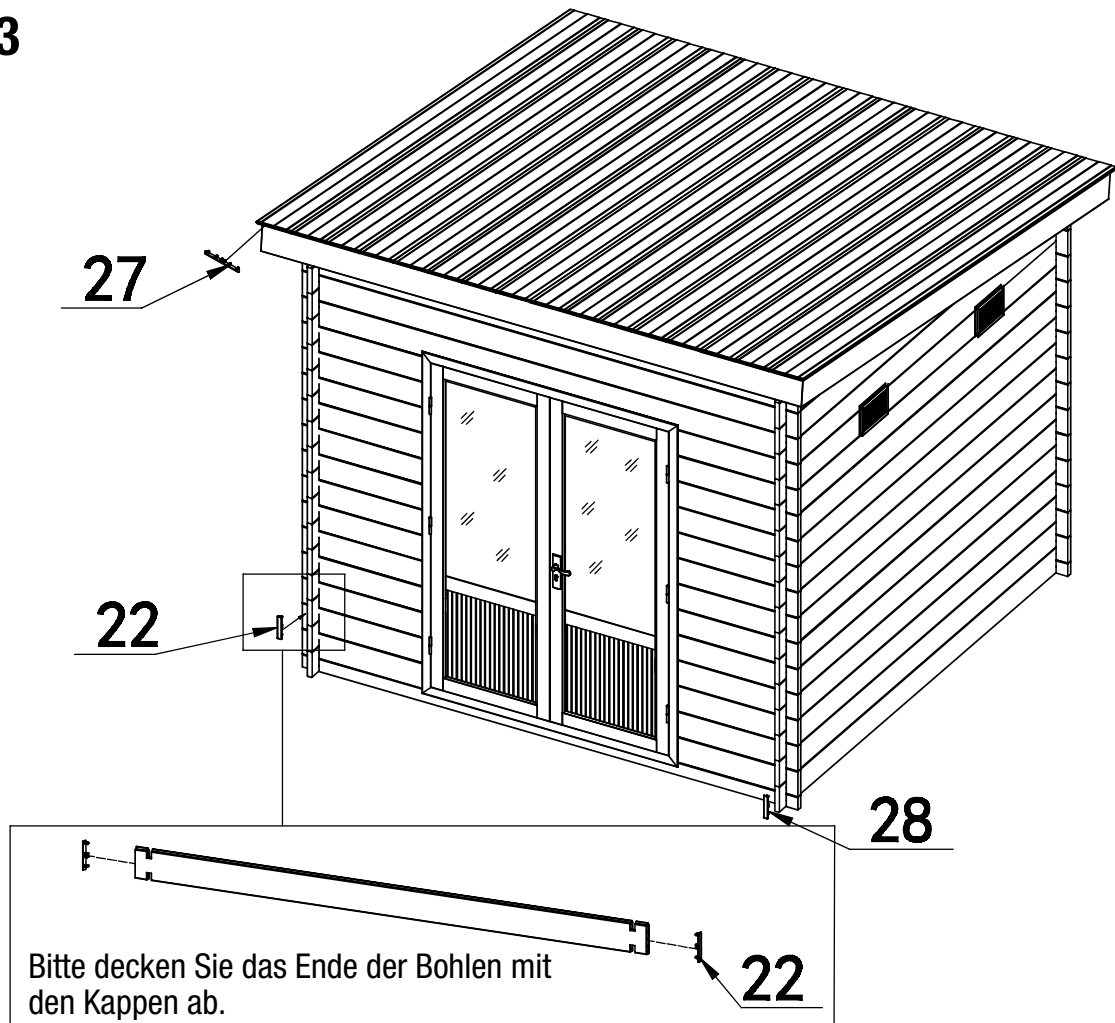
Schritt 12



Türklinkebefestigung

Aufbau WPC-Haus Trend

Schritt 13



Empfehlung:
Kleben Sie für einen besseren Halt, die Endkappen (22, 27, 28) mit Silikon (nicht im Lieferumfang) ein.



Achtung: Wir empfehlen von innen Winkelleisten mit Schlossschrauben als Sturmsicherung an der oberen sowie der unteren Aluminium-Bohle anzubringen.