

Montagearten Gartenhäuser

Wir empfehlen generell die Verwendung des Alu-Bodenrahmen um die Gartenhäuser vor Korrosion zu schützen.

VARIANTE 1: EBENE GRAS- ODER ERDFLÄCHE

Der Bodenrahmen wird mithilfe von den mitgelieferten Erdankern auf einer ebenen Grasfläche befestigt. Das Gartenhaus wird anschließend auf dem Bodenrahmen verschraubt.

VARIANTE 2: UNEBENE GRAS- ODER ERDFLÄCHE

Hierfür muss die unebene Fläche ca. 3cm tief ausgegraben werden und anschließend mit einer ca. 3cm dicken Kiesschicht geebnet werden. Anschließend kann der Bodenrahmen wie bei Variante 1 befestigt werden.



VARIANTE 3: BETONFUNDAMENT

Hierfür muss fachgerecht ein Betonfundament gegossen werden welches auf jeder Seite mindestens 7 cm größer als die Aufstellfläche der Hütte sein muss.

Anbei eine gute Beschreibung für Heimwerker: <https://www.hornbach.de/projekte/fundamentplatte-bauen/>

Danach kann der Bodenrahmen mit Dübel oder Ankerbolzen auf das Fundament verschraubt werden.



VARIANTE 4: BETONPLATTEN

50x50x5cm Betonplatten werden auf ein ebenes Kiesbett gelegt. Anschließend erfolgt die Montage des Bodenrahmens mit Dübel oder Ankerbolzen.

