

Mission Grün: Bauanleitung für ein Igelhaus



So wird's gemacht



Maße (siehe Rückseite) anzeichnen



Bauteile mit Stichsäge aussägen,
danach Kanten mit Holzfeile glätten



Löcher für Holzschrauben markieren
und vorbohren



Bauteile mit den 14 längeren Schrau-
ben zusammenschrauben



Für das Dach: Tiefe des Innenraums
ausmessen, die Dachlatten entspre-
chend kürzen und auf das vorher
ausgesägte Dach mit den 4 kürzeren
Schrauben montieren



Zum Schluss einen geeigneten Stand-
ort suchen (siehe Rückseite) und den
Schlafbereich gut mit Heu auspolstern

Das brauchst Du:

- Holzbretter
 - ca. 2cm stark
 - Öko-Siegel, z.B. FSC
- Dachlatten (mit Öko-Siegel)
- Leinöl oder Ökolasur
- Bio-Heu

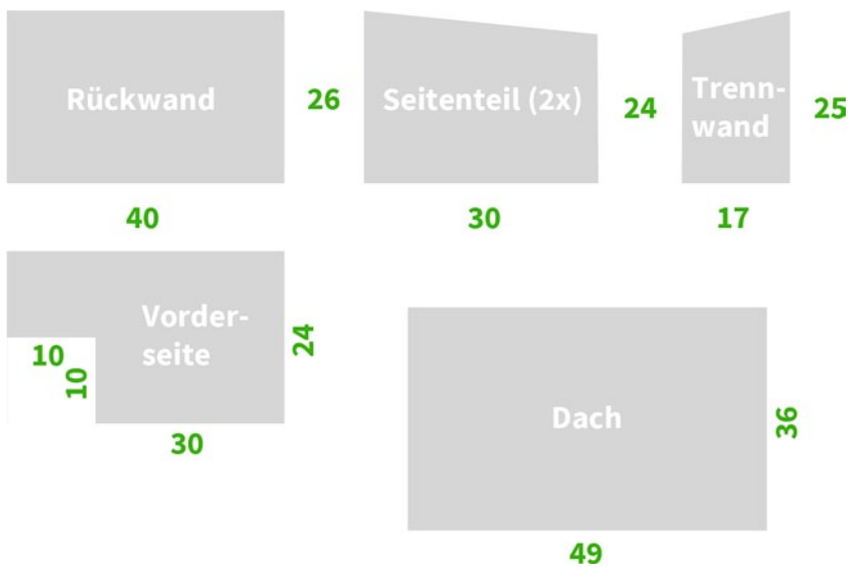
- Schreinerwinkel, Maßband, Lineal
- Bleistift
- Stichsäge mit Sägeblättern
- Akkuschauber
- Holzbohrer
- Holzfeile
- Holzschrauben
 - 3,5x40mm (14x)
 - 3,5x30mm (4x)
- Pinsel



Mission Grün: Bauanleitung für ein Igelhaus



Maßangaben und Bohrlöcher (Angaben in cm)



Gut zu wissen!

Durch die Trennwand entsteht ein verwinkelter Eingangsbereich, wodurch der Igel vor Katzen und anderen Räubern geschützt ist.

Der geeignete Standort...



... sollte ruhig gelegen sein, damit der Igel nicht gestört wird - am besten in einer Hecke.

Und damit er keine nassen Füße bekommt, stellst du das Haus auf zwei kurze Dachlatten, die du jeweils links und rechts positionierst.

Richtig wohl fühlt sich der Igel übrigens, wenn du in der Nähe noch einen Blätter- und Reisighaufen anlegst!

