

Hydrotöpfe für dein Hochbeet

Weniger gießen, mehr Freizeit! Die selbst gebauten Wassertanks versorgen deine Pflanzen mit der optimalen Menge an Feuchtigkeit. Du sparst dabei nicht nur wertvolle Zeit, sondern auch Wasser. Die Hydrotöpfe geben durch die Poren des Tons Wasser ab und deine Pflanzen werden somit optimal versorgt. Probiere es gleich aus!

Materialien:

2 unglasierte Keramiktöpfe (Durchmesser ca. 15 cm)

Silikon (transparent)

2 Gummihandschuhe

1 Tonscherbe oder Stein

1 Zeitung zum Unterlegen

Anleitung:

1. Lege deinen Arbeitstisch mit Zeitung aus und ziehe dir Gummihandschuhe an.
2. Gib auf die Tonscherbe oder den Stein etwas Silikon und klebe ihn auf der Innenseite des Topfes auf das Abflussloch.
3. Gib dann Silikon auf die Öffnung des Topfes und füge den anderen Topf an den Öffnungen zusammen. Verteile das Silikon mithilfe deines Zeigefingers.
4. Nun muss dein Bewässerungstank 24 Stunden trocknen.
5. Grab ein Loch in die Erde und setze nach der Trocknungszeit deinen Hydrotopf mit dem zugeklebten Abflussloch nach unten ein und bedeck ihn mit Erde, sodass der obere Bereich ca. 4 cm herauschaut.
6. Gieße Wasser durch das Abflussloch in deinen Bewässerungstank.

Tipp: Verwende für die Befüllung deines Hochbeets nicht zu lehmige Erde, da diese die Wasserabgabe durch die Poren verhindert. Pro Hochbeet solltest du zwei bis vier Hydrotöpfe verwenden.



Materialien



Schritt 3



Schritt 4



Bewässerungstöpfe