DESIGN-REGENTONNE



Bevor Sie mit der Montage der Regentonne beginnen, wählen Sie den Platz der Regentonne sorgfältig aus: Der Untergrund sollte fest und tragfähig sein, so dass er auch bei langanhaltendem Regen nicht aufweichen und nachgeben kann. Ein nicht zu sonniger, dafür aber windgeschützter Platz ist ebenfalls von Vorteil. Entscheiden Sie, ob die Regentonne über einen Wassersammler oder über eine Regenwasserklappe befüllt werden soll. Die Montageanleitungen und -videos für Wassersammler und Regenwasserklappen erhalten Sie unter www.groemo.de.





WERKZEUG:

Für den Zusammenbau der Design-Regentonne benötigen Sie folgendes Werkzeug:

Bohrmaschine, Schraubendreher, Feile, Schleifpapier 80er Körnung, Lochsäge Ø 25 mm, Pumpenzange, Meterstab und Stift.



SCHRITT 1: Kunststoff-Tonne

Legen Sie die Kunststoff-Tonne auf die Seite und zeichnen Sie die Position des Entleerungshahns 20 mm unterhalb der halbrunden Vertiefung an.

Hinweis: Bei Anschluss eines Wassersammlers ist der Hahn auf der gegenüberliegenden Seite des Sammleranschlusses zu installieren.



SCHRITT 2: Kunststoff-Tonne

Stellen Sie eine Bohrung (\emptyset min. 25 mm) her und entgraten Sie die Bohrlochränder z.B. mit Schleifpapier 80er Körnung.



SCHRITT 3: Kunststoff-Tonne

Drehen Sie den Entleerungshahn ein und fixieren Sie den Hahn innen mit der mitgelieferten Kontermutter.



SCHRITT 4: Kunststoff-Tonne

Stecken Sie die Streben zur Stabilisierung der Regentonne in die vorgesehenen Öffnungen.



SCHRITT 5: Regentonnen-Verkleidung

Montieren Sie jetzt die Seiten- und Zwischenteile. Stecken Sie dazu das Zwischenteil von oben in die Falze der beiden Seitenteile und schieben Sie es nach unten. Wiederholen Sie diesen Schritt auf der gegenüberliegenden Seite.

Praxistipp: Zu zweit ist es leichter!

DESIGN-REGENTONNE





SCHRITT 6: Regentonnen-Verkleidung

Weiten Sie den Umschlag des Seitenteils, zum Beispiel mit einem Schraubendreher. Wiederholen Sie dies an den drei verbliebenen Umschlägen.



SCHRITT 7: Regentonnen-Verkleidung

Stecken Sie die Lasche des Zwischenteils vorsichtig in den zuvor leicht geöffneten Umschlag des Seitenteils. Drücken Sie während des Einsteckens die untere Ecke der Lasche leicht nach innen (siehe Markierung). Diesen Schritt wiederholen Sie auch an den drei anderen Verbindungen.



SCHRITT 8: Regentonnen-Verkleidung und PP-Tonne

Stülpen Sie die Verkleidung über die Kunststoff-Regentonne.



SCHRITT 9: Regentonnen-Deckel

Platzieren Sie den Deckel anschließend mit der Unterseite auf den Auflagepunkten der Regentonnen-Verkleidung.



HINWEIS

Um die Regentonne z.B. im Winter oder zur Reinigung zu entleeren, heben Sie die Regentonnen-Verkleidung so weit an, dass der Entleerungshahn betätigt werden kann.

Bestandteile der Design-Regentonne

- 2 St. Seitenteile mit Rundung
- 2 St. Zwischenteile
- 1 St. Deckel für Design-Regentonne
- 1 St. Schiebeelement für Deckel Design-Regentonne
- 1 St. PP-Regentonne eckig 300 Liter
- 2 St. Streben zur Stabilisierung der Regentonne
- 1 St. Entleerungshahn

Sollte bei der Montage die Beschichtung beschädigt werden, ist optional ein Ausbesserungslack erhältlich.