



Filterkorb für „Garten-Variante“

Artikelbeschreibung

Eine einfache aber dennoch äußerst effektive Möglichkeit der Filterung von Dachablaufwasser bietet ein Kunststoff-Filterkorb.

Soll das Regenwasser ausschließlich für die Gartenbewässerung genutzt werden, ist der Einsatz des Grobfilterkorbes ideal. Das Überlaufwasser kann dann auch direkt ohne weitere Filterung in eine Versickerungsanlage geleitet werden.

Da in diesem Filter anfallender Schmutz gesammelt wird, ist auf eine regelmäßige Wartung des Filters zu achten. Durch das große Auffangvolumen entstehen jedoch besonders kleine Wartungsintervalle.

Als fertige Einheit mit Aufhängevorrichtung inklusive Haken und Befestigungsmaterial lässt sich der Filter sehr schnell und einfach am besten direkt in einer Zisterne installieren.

Vorteile

- großes Auffangvolumen
- große Filteroberfläche
- geringer Höhenversatz
- optimale Wasserausbeute
- einfache Montage durch mitgeliefertes Befestigungsmaterial direkt in der Zisterne
- einfache und schnelle Reinigung
- ideale Filterung bei Gartensystemen
- Überlaufwasser kann direkt versickert werden

Regenwassernutzung



Technische Daten

Filterkorb

- Maschenweite: ca. 1 mm
- Material: PE
- Maße (Höhe x Ø): 160 x 410 mm
- inkl. V2A Haken, Befestigungskette, Befestigungsmaterial

Einbauhinweise

Der Filterkorb sollte gut zugänglich in der Zisterne oder im Schacht angebracht werden, weil er als Sammelfilter einer regelmäßigen Kontrolle und Wartung unterliegt.

