

Einbauanleitung Regenwassersammler

Folgende Punkte sind für eine optimale Funktion unbedingt zu beachten:

- Das in den Rohrkanten müssen entgratet sein und darf auch nicht mit einer Zange eingezogen (Wellprofil) werden!
- Das Rohr über dem Regenwassersammler muss eine senkrechte Mindestlänge von mindestens 1 m aufweisen.
- Der Schlauchdurchmesser sollte größtmöglich gewählt werden.
- Wir empfehlen, um eine Vereisung zu verhindern, den Schlauch während der Frostperiode abzunehmen und die Verschlusskappe auf den Regenwassersammler zu drehen.
- Bitte händigen Sie diese Anleitung auch dem Endverbraucher aus!

Größen: 76/80/87/100 und 120 mm
Materialien: Titanzink, Titanzink vorbewittert (Rheinzink blaugrau) und Kupfer

Sicherheitshinweis:

Bei Arbeiten mit Metall besteht eine erhöhte Verletzungsgefahr! Schnitt- und Sägekanten sind immer mit entsprechenden Werkzeugen zu entgraten.



Einbau

Um die Regentonne optimal auszunutzen, liegt die Oberkante der Tonne auf einer Höhe mit der oberen Sicke des Regenwassersammlers. (Skizze 1)

Das Regenfallrohr selbst darf nicht weiter als bis zu dieser Sicke in den Regenwassersammler geführt werden. An einem offenen Gefäß (z. B. Regentonne) wird der Regenwassersammler seitlich in Höhe des Einlaufstutzens der Tonne angeschlossen. (Skizze 1)

An einem geschlossenen Gefäß (z. B. Tank) erfolgt ein dicht ausgeführter Anschluss oben auf dem Gefäß. (Skizze 2)

Abhängig von der Ausführung des Regenwassersammlers, kann für den Anschluss an eine Wassertonne entweder das beiliegende Anschlussgummi oder die Messinggarnitur genutzt werden.

Das Anschlussgummi wird in ein zuvor geschnittenes Loch (max. Ø 50 mm) der Tonne gesteckt und anschließend von innen mit Schmierseife eingestrichen. Nun führt man den Schlauch durch das Anschlussgummi in die Tonne, ohne dass dieser sich verkantet. Bei der Messinggarnitur wird ein Loch entsprechend der Gewindegröße geschnitten, durch das die Messinggarnitur bis zum Anschlag gesteckt und von der Innenseite mittels der Kontermutter fixiert werden kann.

