

## Dachrinne Satteldach/Pulldach

KOSTENLOSE BERATUNG

**03834-83430**

service@carport.de

Eine Regenrinne schützt Ihren Carport vor Wasserschäden: Das Regenwasser wird abgeleitet, ohne dass die Nässe Wände und Fundament beeinträchtigt.

Bestimmen Sie zu Beginn, wo das Fallrohr montiert werden soll – das wird der tiefste Punkt der Dachrinne; der kann am Ende der Rinne oder in der Mitte sein.

Nun werden die Rinnenhalter im Abstand von maximal 70 cm montiert,

**Hinweis:** Achten Sie darauf, die Halter so zu montieren, dass die Regenrinne später ein Gefälle von 2 bis 3 cm auf 6 m erreicht. Dazu spannen Sie eine Schnur vom ersten zum letzten Rinnenhalter.

Nun die Rinne auf Länge schneiden. Dabei darauf achten, dass der Ablauf, die Verbinder und die Enddeckel der Kunststoffrinnen nicht im Bereich eines Rinnenhalters sind. Hier mindestens 3cm Abstand halten, da die Rinnen sich bei Temperaturänderung ausdehnen.

Nun die Position des Ablaufes festlegen, das Loch für den Ablauf des Wassers anzeichnen und mit einer Lochkreissäge bei Kunststoffrinnen oder mit einer Blechschere bei Zink oder Kupfer ausschneiden.

Wenn alles zugeschnitten ist, wird die Rinne über die Nase des Rinnenhalters eingedreht. Die Enddeckel, Verbinder und der Ablauf wird auf die Kunststoffrinne aufgeclipst.



Stirnbretthalter Zinkrinne



# - Montageanleitung -

Die Zink- oder Kupferrinne wird ca. 10-15 mm überlappt und verlötet.

Dies kann mit einem Elektrolötkolben oder einem Gasgerät erfolgen. Hier unbedingt die Anleitung der Geräte und die Brandschutzbestimmungen beachten!



Nun werden am Ablauf die Bögen und das Fallrohr montiert.



Wahlweise kann ein Regensammler oder eine Fallrohrklappe montiert werden.



Regensammler



Fallrohrklappe

