

Produktbeschreibung

Diese Universal –Rückstauplatte ist zum einfachen Nachrüsten alter Kasten –Bodenabläufe. Wodurch das Aufsteigen von Abwasser durch Ihren Bodenablauf bei Starkgewittern verhindert wird.

Wenn es zum Rückstau kommt und das Abwasser im Bodenablauf steigt, schwimmt eine Kugel auf und verschließt das Ablaufloch der Rückstauplatte und verhindert so, dass das Abwasser in Ihren Keller gelangt.

Die Kugel ist eine spezielle Schwimmkugel aus Gummi und hat eine Korkfüllung. Die Edelstahl –Rückstauplatte und der Ball sind Säure -und Lauge beständig damit Sie Ihren Bodenablauf normal weiter benutzen können.

Die Rückstauplatte kann anstelle des alten Ablaufgitters montiert werden. In manche Bodenabläufe kann die Rückstauplatte sogar unter das vorhandene Ablaufgitter montiert werden, so dass das alte Gitter als Laubschutz weiter genutzt werden kann.

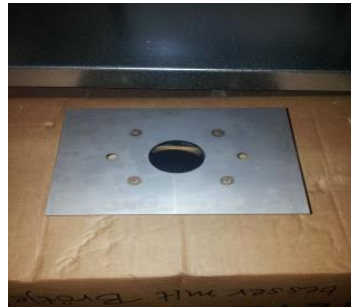
Zum Befestigen muss weder gebohrt, noch gestemmt werden. Die spezielle Krallenbefestigung hakt sich, wie Widerhaken, an den Wandungen des alten Bodenablaufs fest.

Da es sehr viele verschiedene Bodenablaufgrößen und Formen gibt, muss unsere selbst gefertigte Universal -Rückstauplatte vor Ort auf die passende Größe des jeweiligen Ablaufs zugeschnitten werden.

Für die häufigsten Formen alter Bodenabläufe passen unsere Standardgrößen Norm 1 bis 3

Norm 1

15 cm x 20 cm



Norm 2

20 cm x 25 cm



Norm 3

20 cm x 30 cm



Falls diese Standardgrößen nicht passen sollten, können wir auch nach Ihren Angaben individuelle Rückstauplatten anfertigen.

Kontaktieren sie uns unter info@s-rotherm.de

Wir weisen darauf hin, dass sämtliche Abflussanschlüsse unterhalb der Rückstauenebene gegen Rückstau gesichert werden sollten.

Je nach Verschmutzungsgrad müssen die Rückstausicherungen regelmäßig gereinigt werden, um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten.

Die Edelstahl –Rückfluss –Sicherungen entsprechen nicht einer DIN.
Es handelt sich hierbei um eine Problemlösung zur Vermeidung von Rückspülungen.

Lieferumfang :

- Rückstauplatte mit Schwimmkugel
- Spezielle Befestigung ohne bohren
- Kleber zur äußeren Abdichtung
- Ausführliche Montageanleitung mit Bildern für einfache Montage.

Montage – Anleitung:

<https://youtu.be/uvPIQVZY2UM>