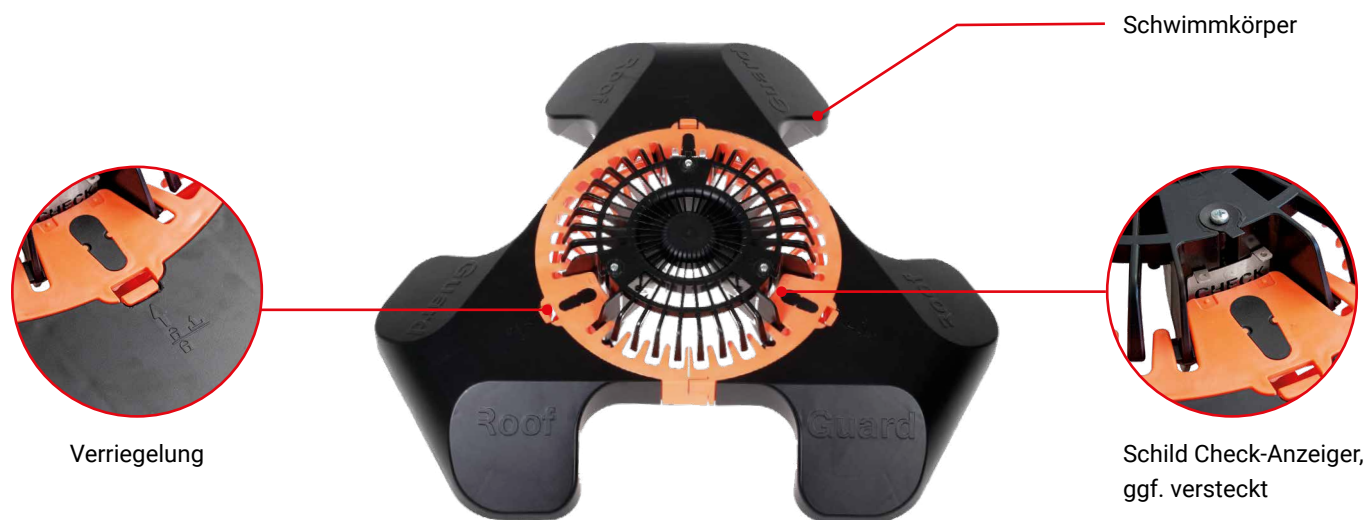


ROOFGUARD Einbauanleitung



Der ROOFGUARD von FLECK ist das innovative Laubsieb, das weder Laub, Hagel noch Starkregen scheut. Durch Starkregen und von Laub verstopfte Dachgullys können sich auf Flachdachflächen kritische Wassermengen anstauen. Im schlimmsten Fall kommt es zu Überflutungen. Das hat fatale Folgen, denn das an-

gestaute Wasser kann in das Mauerwerk eindringen oder das Dach durch das Gewicht der Wassermassen zum Einsturz bringen. Der ROOFGUARD reagiert auf gefährlich angestautes Wasser und beugt dem Schadensrisiko vor. Dank der patentierten Liffttechnik wird zu jeder Zeit ein sicherer Wasserablauf gewährleistet.

Inhalt

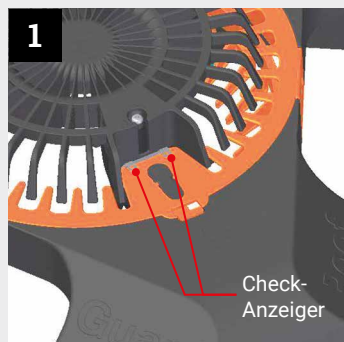
1 x ROOFGUARD



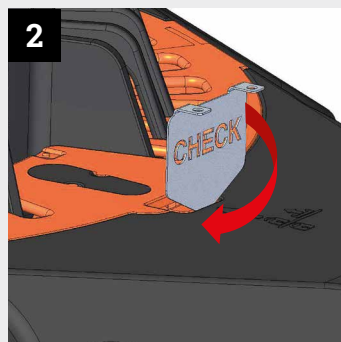
1 x Spezialkleber-Set



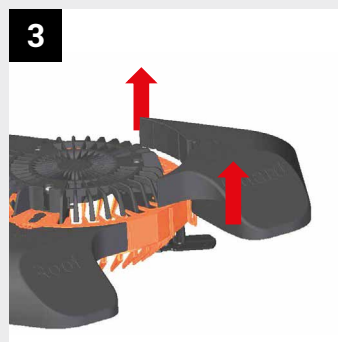
So wird der ROOFGUARD eingebaut



Den Check-Anzeiger, platziert an einer der drei Öffnungen am Laubsieb, entnehmen.



Durch Einstecken und Drehen des Check-Anzeigers die Arretierung zwischen Schwimmkörper und Laubsieb lösen. Schieben Sie dann den Check-Anzeiger in Richtung des Laubsiebes, bis dieser einrastet.



Den Schwimmkörper von beiden Seiten greifen und gleichzeitig hochschieben, um ihn zu entnehmen. Vorgang für alle Schwimmkörper wiederholen.



Laubsieb umdrehen und ablegen. Vor dem Verkleben immer für **staub- und fettfreie Flächen** sorgen. Sicherheitshinweise des Klebeherstellers auf dem Etikett beachten.



Den Kleber in der Dose entsprechend der Herstellerangabe zusammen mit dem Katalysatorpulver circa 3 Min. gut verrühren. Kleber auf der Unterseite der drei Ständer des ROOFGUARD auf den **Klebezonen** verteilen (bitte auf **klebefreie Zonen** achten).



Dach-Untergrund gründlich reinigen und ggfs. anschleifen. Den ROOFGUARD zentriert über dem Dachgully (60–200 mm) durch Aufdrücken verkleben. Überschüssigen Kleber entfernen.

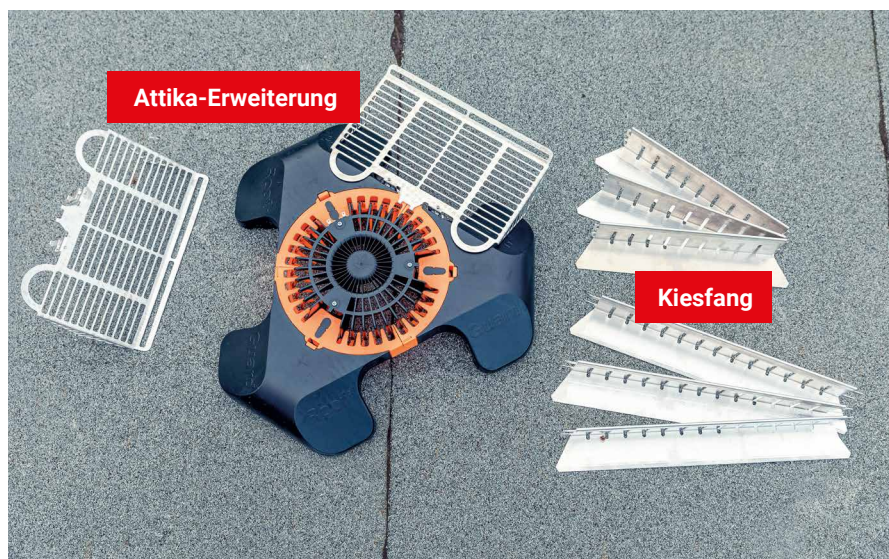


Nach 20 Min. ist eine Anfangsfestigkeit des Klebers erreicht und die Schwimmkörper können wieder eingerastet werden. Den Schwimmkörper mit leichter Kraft gleichmäßig nach unten drücken bis er in der Grundstellung einrastet.



Der ROOFGUARD ist nun fertig montiert. Den Kleber nachhärten lassen und während dieser Zeit den ROOFGUARD nicht belasten oder verschieben. Jetzt können bei Bedarf die ROOFGUARD Zusatzmodule montiert werden.

ROOFGUARD Zusatzmodule



Attika-Erweiterung

Material: Aluminium 2 mm, glatte Oberfläche
Breite aus der Mitte: 350 mm gesamt
Höhe: 100 mm

Kiesfang

Material: Aluminium 1,5 mm, glatte Oberfläche
Breite aus der Mitte: 650 mm gesamt
Höhe: 80 mm



Erfahren Sie mehr unter
fleck-dach.de/roofguard