

Technisches Datenblatt



Material	ASA, Luran S 757G
Farbe	schwarz / orange
Oberfläche	glatt
Anzahl Füße	3
Höhe	120 mm
Breite aus der Mitte	250 / 300 mm
Eigenschaften	variabel einsetzbar
Einsatzgebiete	Für Gullys mit einem Topfdurchmesser von 60-200 mm
Leistungstext	Roofguard® Laubsieb aus ASA, Luran S 757G, für Dachgullys mit einem Topfdurchmesser von 60-200 mm, per beigelegtem Kleber zur Fixierung des Laubsiebes am Gullyflansch, liefern und fachgerecht einbauen.
Baustoffklasse	B2 (E) normal entflammbar

Einbauanleitung Roofguard® Laubsieb

Beschreibung

Flachdächer können über Flachdachabläufe und/oder über innenliegende Rinnen entwässert werden, die für den Berechnungsregen auszulegen sind. Bei Starkregenereignissen oberhalb des Berechnungsregens oder durch zugesetzte Laubsiebe kann es zu Überflutungen (Aufstau) und Abflussminderungen auf Dachflächen kommen. Schäden am Gebäude, durch aufgestautes Regenwasser und zu hohe Lasten auf dem Dach, sind zu erwarten.

Bei Wasseranstau durch Verstopfung ist mit einem hohen Wasserdruck auf der Dachabdichtung zu rechnen, selbst bei geringen aber langanhaltenden Regenmengen ist davon auszugehen. Das Roofguard® Laubsieb besteht aus einem selbstregelnden Notentwässerungssystem, welches bei ca. 60 mm Wasseranstauhöhe durch einen automatischen Sieblift auslöst, das Laubsieb auf ca. 60 mm anhebt und somit einen freien Ablauf gewährleistet. Durch den ausreichenden Wasseranstau von ca. 60 mm ist mit einer Verstopfung der Leitung nicht zu rechnen. Das eingeschwemmte Laub wird sicher abgeführt. Sobald eine Auslösung erfolgt ist, muss eine Kontrolle des Leitungssystems und des Laubsiebes durchgeführt werden. Zusätzlich müssen Wartungen erfolgen.

Montage

Das Laubsieb wird über die Klebeflächen, die unterhalb der Füße (Nr. 1) angeordnet sind, mittels beigelegtem Kleber zentrisch über dem Gullyflansch (Nr. 2), Durchmesser > 60 < 200 mm, verklebt.



ROOFGUARD®

Das sichere Laubsieb

Alles schläft, einer wacht.



ROOFGUARD®

Das sichere Laubsieb



Problem

Durch Laub verstopfte Siebe verhindern die ordnungsgemäße Flachdachentwässerung. Wasser bleibt auf dem Dach stehen.

Folge

Es entstehen Schäden am Gebäude durch aufgestautes Regenwasser. Hohe Lasten lassen das Dach einstürzen.

Lösung

Roofguard®, das sichere Laubsieb, mit automatischem Sieblift sorgt für eine zuverlässige Entwässerung.



Roofdot GmbH

Leinestraße 37 A
30827 Garbsen
Telefon 05131. 46 50 64
Telefax 05131. 46 50 65
www.roofdot.de