

## Produktdatenblatt – Dachzubehör

### Produktbeschreibung - Dach-Entlüftungsschlauch 110 & 150

Der Entlüftungsschlauch wird in Schrägdächern zur Verbindung der Dachluken mit dem Dachboden eingesetzt. Gewährleistet einen effektiven Feuchtigkeitstransport aus dem Dachgeschoss und eine ordnungsgemäße Belüftung von Dachböden, Küchen und Badezimmern. Die flexible Struktur ermöglicht es, den Winkel des Kanals einzustellen und die Rohrreduzierung zu installieren.



### Material

- Polymer

### Vorteile

- Schnelle und leichte Montage
- Beständig gegen UV-Strahlungen
- Große Lüftungsfläche

### Artikeltabelle

| Dach-Entlüftungsschlauch |                              |                             |     |
|--------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----|
| Art.-Nr.                 | Bezeichnung                  | Abmessung                   | VPE |
| 954208                   | Dach-Entlüftungsschlauch 110 | Ø 110/70 mm, Länge: 60 cm   | 10  |
| 954209                   | Dach-Entlüftungsschlauch 150 | Ø 150/150 mm, Länge: 105 cm | 6   |

## Produktdatenblatt – Dachzubehör

### Produktbeschreibung - Firstlattenhalter 50

Das Stützelement ist für die Firstlatte mit verstellbarer Höhe des Firstlattenhalters. Er wird als Befestigungselement bei Installation der Firstlatte bei schrägen, gelüfteten Dächern eingesetzt. Der Firstlattenhalter wird aus verzinktem Stahl hergestellt und zeichnet sich durch große Beständigkeit aus.

### Material

- Verzinkter Stahl

### Vorteile

- Zügige Installation der Firstlatte
- Schnelle, problemlose und leichte Montage
- Individuelle Höhenanpassung



### Artikeltabelle

| Firstlattenhalter 50 |                      |                              |     |
|----------------------|----------------------|------------------------------|-----|
| Art.-Nr.             | Bezeichnung          | Abmessung [mm] <sup>a)</sup> | VPE |
| 954205               | Firstlattenhalter 50 | 205 - 235 x 50               | 100 |

a) Länge x Breite

## Produktdatenblatt – Dachzubehör

### Produktbeschreibung - Firstschraube

Die Halterung dient als Befestigungselement für Firstlatten in belüfteten Schrägdächern. Sie sorgt für die richtige Positionierung der Leiste und ermöglicht eine schnelle und zuverlässige Verlegung der Firstziegel auf der Firstleiste. Die Schraube ermöglicht eine schnelle und präzise Montage.

### Material

- Verzinkter Stahl

### Vorteile

- Zügige Installation der Firstlatte
- Schnelle, problemlose und leichte Montage
- Hohe Alterungsbeständigkeit



### Artikeltabelle

| Firstschraube |               |                             |     |
|---------------|---------------|-----------------------------|-----|
| Art.-Nr.      | Bezeichnung   | Abmessug [mm] <sup>a)</sup> | VPE |
| 954206        | Firstschraube | 7 x 180                     | 100 |

a) Breite x Länge

## Produktdatenblatt – Dachzubehör

### Produktbeschreibung - Taubenspikes

Die Taubenspikes gewährleisten den Schutz der Dächer, der Fensterbretter und anderer Flächen der Häuser sowie der Fassaden vor Vögeln. Einzelne Module können miteinander verbunden werden und so den Schutzstreifen verlängern.



### Material

- Polycarbonat, verzinkter Stahl

### Vorteile

- Schnelle und leichte Montage
- Verbindung mehrerer Module
- Beständig gegen UV-Strahlungen

### Artikeltabelle

| Taubenspikes |              |                              |     |
|--------------|--------------|------------------------------|-----|
| Art.-Nr.     | Bezeichnung  | Abmessung [mm] <sup>a)</sup> | VPE |
| 954207       | Taubenspikes | 60 x 335 x 110               | 15  |

a) Breit x Länge x Höhe

## Produktdatenblatt – Dachzubehör

### Produktbeschreibung - Firstendscheibe rot & schwarz

Die Firstendscheibe ist zum Schließen des Dachfirstes vorgesehen. Sie sorgt für eine gute Luftzirkulation im Firstbereich und verhindert das Eindringen von Blättern und Insekten. Universelle Formen ermöglichen die Anwendung mit den meisten auf dem Markt erhältlichen Dachziegeln.

### Material

- Polymer

### Vorteile

- Schnelle und leichte Montage
- Witterungsbeständig
- Gute Festigkeit



### Artikeltabelle

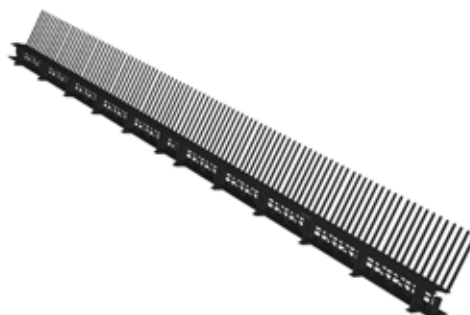
| Firstendscheibe |                         |                              |     |
|-----------------|-------------------------|------------------------------|-----|
| Art.-Nr.        | Bezeichnung             | Abmessung [mm] <sup>a)</sup> | VPE |
| 954210          | Firstendscheibe rot     | 165 x 220                    | 25  |
| 954211          | Firstendscheibe schwarz | 165 x 220                    | 25  |

a) Länge x Breite

## Produktdatenblatt – Dachzubehör

### Produktbeschreibung - Traufenlüftungselement schwarz

Der Kamm wurde entwickelt, um die Traufe vor Vögeln, Nagetieren und großen Insekten zu schützen. Er sorgt für eine gute Belüftung und Luftzirkulation im Traufbereich, indem das Eindringen von windgetriebenen Blättern verhindert wird. Ein zusätzlicher Lüftungsrost ersetzt die Traufplatte und ermöglicht eine schnellere und einfachere Montage der Rinnenhaken. Geeignet für die Anwendung mit fast allen Arten von Dacheindeckungen.



### Material

- Polymer

### Vorteile

- Schnelle und leichte Montage
- Witterungsbeständig
- Gute Festigkeit

### Artikeltabelle

| Traufenlüftungselement schwarz |                                |                             |     |
|--------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|-----|
| Art.-Nr.                       | Bezeichnung                    | Abmessug [mm] <sup>a)</sup> | VPE |
| 954212                         | Traufenlüftungselement schwarz | 85 x 1000                   | 50  |

a) Höhe x Länge

## Produktdatenblatt – Dachzubehör

### Produktbeschreibung - Vogelschutzgitter

Verwendet zur Sicherung der Lüftungsöffnungen an Gebäudefassaden und im Traufbereich bei gelüfteten Dächern vor Vögeln, Nagetieren und Insekten. Das Gitter gewährt den Schutz vor Blättern und anderen Verschmutzungen und gewährleistet ordentliche Lüftung und Luftzirkulation im Fassaden- und Dachbereich. Eignet sich für alle Dachtypen.



### Material

- Polymer

### Vorteile

- Gewährleistet eine Lösung für den Schutz vor Blättern und anderen Verschmutzungen
- Beständig gegen UV-Strahlungen
- Sichert die Traufe vor Vögeln, Nagetieren und Insekten

### Artikeltabelle

| Vogelschutzgitter |                               |                              |     |
|-------------------|-------------------------------|------------------------------|-----|
| Art.-Nr.          | Bezeichnung                   | Abmessung [mm] <sup>a)</sup> | VPE |
| 954214            | Vogelschutzgitter 100 weiß    | 100 x 5000                   | 24  |
| 954216            | Vogelschutzgitter 80 schwarz  | 80 x 5000                    | 24  |
| 954217            | Vogelschutzgitter 100 schwarz | 100 x 5000                   | 24  |
| 954218            | Vogelschutzgitter 150 schwarz | 150 x 5000                   | 24  |

a) Breite x Länge

## Produktdatenblatt – Dachzubehör

### Produktbeschreibung - Rollfirst

Der Rollfirst ist aus hochwertigem diffusionsfähigem PP-Vlies (150 g) und plissiertem Aluminiumblech hergestellt. Dank des Vlieses ermöglicht das Band, die Belüftung zwischen Trauf und First. Es besteht kein Risiko, dass Wasser oder Kleintiere unter die Dachkonstruktion gelangen.



Die Firstrolle hat entlang der Ränder Buthylstreifen. Dieser Kleber ist elastisch und resistent gegen Feuchte und Alterungsprozesse. Dank der soliden Buthylschicht ist selbst ein Verkleben mit rauen Untergründen möglich. Das Band ist witterungsbeständig.

### Material

- PP-Vlies

### Vorteile

- Elastischer und resistenter Kleber
- Gute Belüftung zwischen Traufe und First
- Witterungsbeständigkeit

### Artikeltabelle

| Rollfirst |                              |                    |     |
|-----------|------------------------------|--------------------|-----|
| Art.-Nr.  | Abmessung [mm] <sup>a)</sup> | Farbe              | VPE |
| 954221    | 32000 x 5000                 | Schwarz (RAL 9005) | 1   |
| 954222    | 32000 x 5000                 | Rot (RAL 8004)     | 1   |

a) Breite x Länge



## Produktdatenblatt – Dachzubehör

### Produktbeschreibung - Wand- und Kaminanschluss

Der selbstklebende Wand- und Kaminanschluss sorgt für einen einfachen und sicheren Dachanschluss. Das bleifreie Band ist aus einem strukturierten Aluminiumblech gefertigt und mit Polyester-Farbe gefärbt. Das Produkt kann nicht nur zur Dichtung zwischen Wand oder Kamin und Dachfläche verwendet werden, sondern auch zur Abdichtung um Schornsteine, Außenwände und Dachfenster. Das mit Polyesterfarbe gefärbte Universalprodukt ist in zwei Farben erhältlich: Ziegelrot und Schwarz.



### Material

- Aluminium



### Vorteile

- Selbstklebendes Wandanschlussband
- Optimal formbar und leichte Montage
- Wetterbeständigkeit, Farbstabilität und UV-Beständigkeit

### Artikeltabelle

| Wand- und Kaminanschluss |                              |                    |     |
|--------------------------|------------------------------|--------------------|-----|
| Art.-Nr.                 | Abmessung [mm] <sup>a)</sup> | Farbe              | VPE |
| 954219                   | 30000 x 5000                 | Schwarz (RAL 9005) | 1   |
| 954220                   | 30000 x 5000                 | Rot (RAL 8004)     | 1   |

a) Breite x Länge

## Produktdatenblatt – Dachzubehör

### Anwendungshinweise

Das selbstklebende Wandanschlussband ist dank seines strukturierten Aluminiumblechs und der besonderen Pyramidenform optimal formbar. Die selbstklebende Seite des Produkts ist vollständig mit Butylklebstoff beschichtet, was die Montage noch einfacher macht und einen perfekten Übergang zur Dacheindeckung gewährleistet.

Der bleifreie Aluminium-Wand- und Kaminanschluss lässt sich mit wenigen Handgriffen einfach installieren. Er kann leicht mit einer robusten Schere oder einem Cuttermesser auf Maß geschnitten, geformt und von Hand eingepresst werden.

Durch die Wetterbeständigkeit, Farbstabilität und UV-Beständigkeit des Wand- und Kaminschlusses wird die Langlebigkeit der gesamten Dachkonstruktion garantiert.

Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (Technik@eurotec.team).

Seite 10 von 10