



Abschreckende Spitzen zur Vogelabwehr bei starkem und mittelmäßigem Druck.



❶ DIE WIRKUNG

Um das Landen und Nisten zu vermeiden bietet ECOPIC® ein optisch unauffälliges System zur Abwehr von Vögeln an Gebäuden; ohne Verletzungsgefahr für die Tiere.

❷ DIE BESONDERE MERKMALE

- Einfach zu montieren
- Diskret
- Preisgünstig
- Zuverlässig

❸ DER SCHUTZ

- Alle Typen von Gebäuden
- Alle Typen von Oberflächen
- Alle Typen von Dachrinnen

❹ DIE BESCHREIBUNG

Edelstahlspitzen (302), STEELINOX® / STEELINOX®, (Ø1,3 oder 1,4 mm), Federstahl, fest montiert auf UV-beständigen, reinen (80%) Polykarbonatleisten.

ECOPIC® ist aus langlebigen Materialien hergestellt und hat 5 oder 10 Jahren Produktgarantie.



❺ DIE ANWENDUNG

Geeignet für eine Montage auf allen Oberflächen wie Stein, Zink, Holz, Beton, Marmor; Granit usw., mittels neutralem Silikonkleber o. durch Nageln o. Schrauben.

Optimale Verarbeitungstemperaturen:

- Zwischen +5°C und +30°C, vom Regen geschützt.

Vorbereitung der Oberflächen:

- Reinigung mit SELCLEANING®;
- Entstauben, Entfetten, Abtrocknen;
- Verwendung eines Primers bei porösen Oberflächen

Eine schnelle, einfache u. genaue Anbringung:

- durch Kleben mit Silikon;
- durch Schrauben oder Nageln

Für ein optimales Kleben:

Silikonkleber z. B. BC230 verwenden

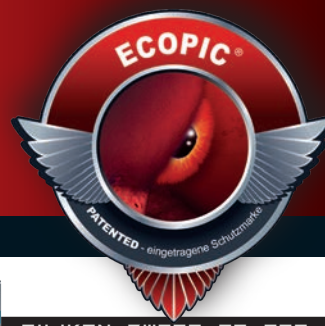
ECOCCLIPS 3 Dachrinnenschutz passt auf alle Dachrinnen mit Rändern von Ø12 bis 30 mm (aus Metall o. Kunststoff).

Nicht für Kupferdachrinnen geeignet.





Abschreckende Spitzen zur Vogelabwehr bei starkem und mittelmäßigem Druck.



ECOPIC® E2

REF.	BESCHREIBUNG	VPE
ECO143	E2 PCB 100 mm	50 m.=150 Module

- 1 Modul: 33 cm lang x 6 cm breit x 10 cm hoch
- Zweireihig – 13 Spitzen
- VPE: 1 Karton v. 41 x 35 x 30 cm = 6,5 kg
- Schutzbreite 6 bis 10 cm.
- Für Tauben/Krähen/Elster
- Spitzen in Edelstahl 302 / STEELINOX® / STEELINOX®+ Ø 1,3 mm

ECO147	E2 PCB 120 mm	50 m.=150 Mod.
--------	---------------	----------------

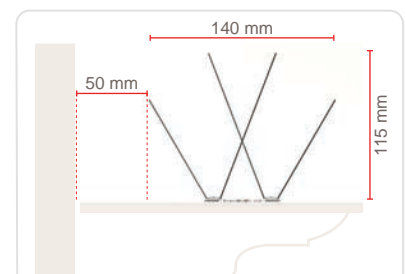
- 1 Modul: 33 cm lang x 6 cm breit x 12 cm hoch
- Zweireihig – 13 Spitzen
- VPE: 1 Karton v. 41 x 35 x 30 cm = 7,0 kg
- Schutzbreite 6 bis 10 cm.
- Für Tauben/Krähen/Elster
- Spitzen in Edelstahl 302 / STEELINOX® / STEELINOX®+ Ø 1,3 mm



ECOPIC® E4

REF.	BESCHREIBUNG	VPE
ECO146	E4 PCB 85/115 mm	50 m.=150 Module

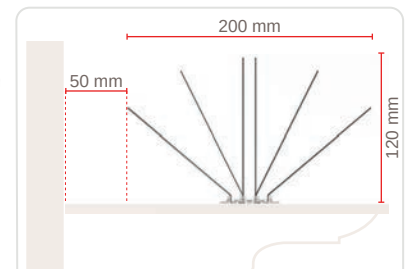
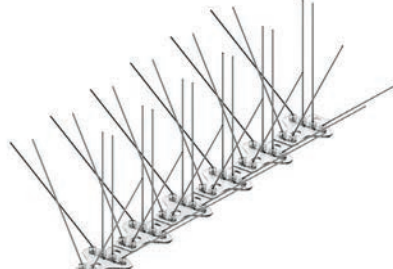
- 1 Modul: 33 cm lang x 14 cm breit x 8,5/11,5 cm hoch
- Vierreihig – 24 Spitzen
- VPE: 1 Karton v. 70,5 x 51,5 x 32 cm = 9,5 kg
- Schutzbreite 14 bis 18 cm.
- Für Tauben/Krähen/Elster/Möwen/Raben/Ringeltaube
- Spitzen in Edelstahl 302 / STEELINOX® / STEELINOX®+ Ø 1,3 mm



ECOPIC® E6 200

REF.	BESCHREIBUNG	VPE
ECO105	E6 PCB 85/100/120mm	20 m.=60 Module

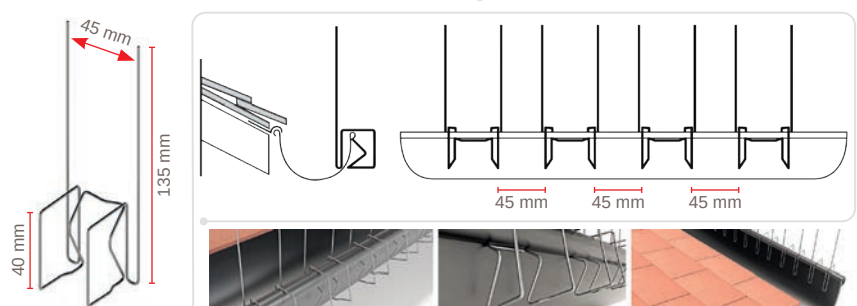
- 1 Modul: 33,4 cm lang x 20 cm breit x 8,5/10/12 cm hoch
- Sechsreiwig – 36 Spitzen
- VPE: 1 Karton v. 45 x 36 x 45 cm = 5,8 kg
- Schutzbreite 20 bis 25 cm.
- Für Tauben/Krähen/Elster/Möwen/Raben/Ringeltaube/große Seemöwen
- Spitzen in Edelstahl 302 - Ø 1,4 mm



ECOCLEIPS 3

REF.	BESCHREIBUNG	VPE
ECO145	Ecoclip 3	20 m.=240 Klipps

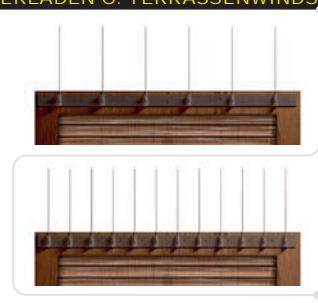
- 12 Klipps v. 4,5 mm B x 13,5 mm H für 1 m.
- Für Dachrinnenwelle v. Ø12 bis 30 mm
- VPE: 1 Karton v. 35,5 x 22,5 x 15 cm = 1,9 kg
- Für Tauben/Krähen/Elster
- Spitzen in STEELINOX® / STEELINOX®+ Ø 1,3 mm (nicht für Kupferdachrinne geeignet)



ECOPIC® EV6/EV12 FÜR FENSTERLÄDEN O. TERRASSENWINDSCHUTZ AM MEER

REF.	BESCHREIBUNG	VPE
ECO118	EV6 110 mm	20 m=55 Module

- 1 Modul: 36 cm B x 11 cm H
- 6 Edelstahlspitze/Modul
- VPE: 1 Karton v. 40 x 20 x 11 cm = 1,39 kg
- Schutzbreite bis 3 cm.
- Für Tauben/Krähen/Elster
- Spitzen in Edelstahl 302 - Ø 1,2 mm



REF.	BESCHREIBUNG	VPE
ECO119	EV12 110 mm	20 m=55 Module

- 1 Modul: 36 cm B x 11 cm H
- 12 Edelstahlspitze/Modul
- VPE: 1 Karton v. 40 x 20 x 11 cm = 1,91 kg
- Schutzbreite bis 3 cm.
- Für Tauben/Krähen/Elster/Spatzen/Stare
- Spitzen in Edelstahl 302 - Ø 1,2 mm



info@erax-gmbh.de

www.erax-gmbh.de



Gebrauchsanweisung u. technische Daten auf www.erax-gmbh.de