

FIL TENDU : Recommandé pour les zones de pressions faibles



Action

Il empêche les oiseaux de se poser grâce à l'action ressort du câble tendu. Les vibrations du câble déstabilise l'assise de l'oiseau.

Principaux atouts

- Système polyvalent
- Toutes surfaces
- Discret
- Inoffensif

Protection

- Rebords de bâtiments
- Toits
- Gouttières
- Rebords de fenêtres

Description

Câbles en acier recouverts de nylon, tendus par un ressort soutenu par des tiges fixées à la maçonnerie ou à la gouttière.

Pose : Le fil tendu se pose sur tous types de supports (zinc, bois, pierre...).

- Fixation de rivets d'ancrage en nylon dans la maçonnerie.

Attention, le collage a une durée de vie limitée dans le temps, nous le déconseillons.

En effet, la tension permanente du fil due aux ressorts ne permet pas au collage de résister dans le temps.

Protégez votre patrimoine contre les oiseaux :

L'esthétique	Les salissures	La santé
Une présence forte d'oiseau sur votre bâtiment dégrade votre image de marque.	Gêne visuelle, les salissures sont surtout un risque accrue de détérioration et d'effondrement.	Les oiseaux véhiculent de nombreuses maladies et agents pathogènes.

Les zones :

- **zone à faible pression** : utilisation du support pour que l'animal se repose ;
- **zone à moyenne pression** : utilisation du support pour observation (ex : corniche au dessus d'un restaurant);
- **zone à forte pression** : nidification...

A chaque zone correspond une solution Hamelin.