

TECHNISCHE BLATT Netz gegen Tauben 50mm-19mm

POLYETHYLENE CABLE NOUE





Besondere Merkmale:

- Material: Polyéthylène Haute Densité, point de ramollissement 120° C
- Durchmesser der Fäden: 585D/6

Behandlung U.V: in der Masse

- Mittelgewicht im m2 (1m x 1m) 50mm : 0.023 kg
- Mittelgewicht im m2 (1m x 1m) 19mm : 0.0668 kg
- Theoretischer Widerstand der Netzes 50mm : 396 kg/m²

Theoretischer Widerstand der Netzes 19mm: 1039 kg

Technische Daten NezMaschen 50-19:

- Öffnung der Maschen: 50 mm x 50 mm Öffnung der Maschen: 19 mm x 19 mm
- Typ von Maschen: Quadrat *
- Farben : schwarz/stein

* Emballage à l'identique de la maille losange

Verpackung:

- 25 m² 5x5 m
- 100 m² 10x10 m
- 400 m² 20x20 m (nur im schwarz)
- 1000 m² 10x100 m

Beratung ECOPIC:

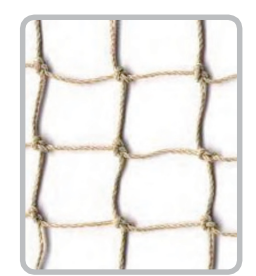
- Déterminer au préalable le nombre de pitons et de tendeurs à l'aide d'un croquis.
- Fixer autour du périmètre des pitons tous les 50 cm et dans les angles.
- Passer dans l'œil des pitons le câble inox,
 - tendre le câble à l'aide de tendeurs (1/10 mètres).
- Sichern Sie das Kabel an den Bügel / Verbindungsklammern in Netz.
- Jede Masche der Netzes im Kabel mit einem inox
 - Haken zuhaken oder einem Aluminium, der vom Hefter für die Netz geschlossen ist.
- Für die Dimenssion (< 25 m2) verwenden Sie die empfohlenen Fixnet[®] (Kontaktieren Sie uns)

Garantie: gewährt zehn Jahre.

Anleitung:

• Verarbeitung der Netze : se reporter à la fiche de pose fournie lors de votre achat







Impasse Clos-à-Pugin 14 1562 Corcelles-près-Payerne Fax: 026 660 54 13

Tel: 026 660 42 43

Email: ecopic@bluewin.ch

www.ecopic.ch