



A única com fita de autenticidade

REDE DE PROTEÇÃO RESIDENCIAL

APLICAÇÃO

Rede de proteção desenvolvida especialmente para janelas, sacadas, escadas, play ground, divisão de ambientes (interno e externo), fechamento de palets, etc...

DESCRIÇÃO

Rede de proteção produzida em forma de malhas de **50mm** entre nós (malha 5 x 5), confeccionada em monofilamento torcido de polietileno "PE" fio **30/21, 100** malhas (losangos) de altura por **500** malhas (losangos) de comprimento. Pano Eqex 30/21- 100- 50

FILAMENTO

- Polímero utilizado: Polietileno "HDPE";
- Cores disponíveis: **crystal, branca leitosa, preta, areia, marrom, prata, azul e verde;**
- Estabilizantes: antioxidante e anti-UV;
- Título: 15.120 Denier - Tenacidade: 3,43g/Denier;
- Fio: 30/21 (21 cabos torcidos de 0,30mm cada);
- Diâmetro: 1,8mm aproximadamente;
- Alongamento máximo a ruptura: 60%;
- Máxima temperatura de uso: +60°C – 60°C;
- Estabilidade dimensional: ±3%.

TECIDO

- (30/21-100-50mm-50m) Área útil: 35m x 7,0m = 245m² (malha aberta em forma de losango);
- **"Fita de Autenticidade" a cada 10 malhas, no sentido do comprimento;**
- Peso: 23,10 kg/fardo.

GARANTIA

Durabilidade: Rede testada de acordo com o plano de inspeção e ensaio Equipesca. A garantia do produto é de 03 anos contra defeitos de fabricação e durabilidade em condições normais de uso. Esta garantia não cobre danos causados após sua instalação, como cortes, queimaduras, produtos químicos ou qualquer outro produto que altere a resistência molecular da rede. A Equipesca não se responsabiliza por danos causados a terceiros, decorrentes de problemas e defeitos na instalação da rede.

NORMA ABNT NBR 16046

Laudos de ensaio: Laboratório Falcão Bauer: CCC/299.888/A/18 e ELA/L-299.888/1/A/COMPLEMENTAR/18.

- Resistência limite a tração longitudinal: 50 kg/malha
- Resistência limite a tração transversal: 50 kg/malha
- Resistência limite a impacto: 600 Joules

Julho/2018