

EQUIPLEX[®] 30/21 com 50mm

Cores disponíveis:



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

DADOS TÉCNICOS

Descrição: 30/21-100-50
Polímero utilizado: Polietileno "PE"
Estabilizadores: antioxidante e anti-UV
Título: 15.120 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%

CARACTERÍSTICAS

Área útil: 35m x 7,0m = 245m² (malha aberta em forma de losango)
Única com "Fita de Autenticidade", localizada a cada 10 malhas, no sentido do comprimento.
Patente: PI 094153-2
Peso: 25 kg/fardo



APLICAÇÕES

Sacadas, janelas, escadas, vãos livres, fechamento de campos ou quadras poliesportivas, brinquedos infantis, play ground, divisão de ambientes, porta palets, entre outros;

GARANTIA

A garantia do produto é de 03 anos contra defeitos de fabricação e durabilidade em condições normais de uso. Não cobre danos causados após sua instalação, como cortes, queimaduras, produtos químicos ou qualquer outro produto que altere a resistência molecular da rede. A Equipisca não se responsabiliza por danos causados a terceiros, decorrentes de problemas e defeitos na instalação.

CERTIFICAÇÃO

N O R M A: ABNT NBR 16046

Ensaio de envelhecimento: ELA/L-221.181-12

Ensaio de impacto: CCC/244-418/12

Laudos de ensaio: Laboratório Falcão Bauer

Resistência limite a tração longitudinal: 50 kg/malha

Resistência limite a tração transversal: 50 kg/malha

Resistência limite a impacto: 600 Joules