

Certificado de Qualidade

A TOTAL REDES está presente no mercado brasileiro a mais de 10 anos, sempre oferecendo produtos adequados, confiáveis, resistentes e de grande durabilidade, culminado com a melhor relação “custo benefício”, buscando sempre o aprimoramento e a evolução tecnológica superando assim, as expectativas dos seus clientes e consumidores.

Produto testado: **Rede de Polietileno**

Descrição:

Rede com 50mm de distância entre nós, fio 30/21 (21 filamentos de 0,30mm de diâmetros cada), Fabricada em monofilamentos de polietileno (torcido) de alta densidade e em forma de malhas

Especificação Técnica:

Produto confeccionado com polietileno 100% virgem de alta densidade, com proteção Anti – UV (contra ação dos raios ultra violeta)

A Total Redes oferece garantia de 4 anos contra defeitos de fabricação e durabilidade em condições normais de uso. Esta garantia não cobre danos causados após sua instalação, como corte, queimaduras com chamas, produtos químicos, etc..., não se responsabiliza por qualquer dano causado a terceiros, caso aja intervenção de pessoas não autorizadas no serviço executado pelos nosso profissionais. (é proibido a remoção ou qualquer tipo de alteração no produto instalado).

Este produto foi testado por 3 institutos reconhecidos: Instituto Falcão Bauer certificado nº EE/10109/6, pelo IPEI – Instituto de Pesquisas e Estudos Industriais da FEI conforme certificado nº 770425/6, e pelo LET – Laboratório de Ensaios Têxteis do Senai conforme certificado nº 211.

Filamento:

Polímero HDPE
(High Density Polyethylene= Polietileno de Alta Densidade)
Estabilizador.....Anti – UV
Estabilizador Antioxidante
Denier 12685
Diâmetro1,8mm / fio torcido
Tenacidade24,29vN/Tex
Alongamento60%
Máxima temperatura de uso+ 60°C / - 60°C
Estabilidade dimensional ± 3%

Rede:

Peso92,71g/m²
Resistencia a tração longitudinal52kg/malha
Resistencia a tração transversal54kg/malha
Resistencia da rede530kg/m²

(*) calculo de resistência (orientativo), distribuída uniformemente em 1m², considerando margem de segurança.

Características Apuradas:

Fios torcidos em quantidades ideais para a aplicação; contém aditivos Anti - UV e antioxidantes; Material Impermeável.

Garantia de Qualidade:

Produto fabricado sob garantia de qualidade e controle de gerenciamento de produção Certificado Iso 9002, testado e aprovado pelo Instituto Falcão Bauer, pela FEI e pelo SENAI.

Total Redes Proteção Infantil & Esportivas
Novo Hamburgo - RS