

# kidu play

REDES NYLON  
(23.8.2017)

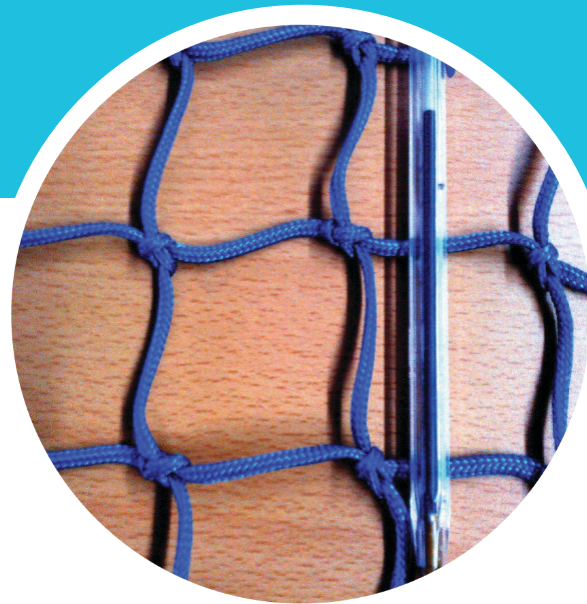
Segundo a norma EN 1176-1, para evitar presa de mãos e dedos, a malha será menor de 8mm ou maior de 25mm.

A rede padrão que utilizamos tem fio 3mm Nylon com tratamento UV e retardante, malha de 48mm com orientação horizontal de cor azul.

Temos a possibilidade de oferecer redes com:

- (i) Fio de 3mm, 4mm, 4,5mm ou 5mm.
- (ii) E malha entre 25 x 25mm até 200mm x 200mm.
- (iii) Com tempo médio de produção de 6 dias.
- (iv) Azul, Amarelo, Verde, Vermelho, Cinzento, Preto, Branco

Mantemos em stock rolos com 1,17m, fio de 3mm e malha de 48mm na cor azul.



## DADOS TÉCNICOS:

Composição: Nylon (Poliamida 6) Alta Densidade.

Diâmetro do fio: 3,0mm.

Tamanho da malha :48x48mm.

Apresentação da malha: Quadrada.

Cor: Azul

Tratamento UV: Presente

Peso: 240gr/m<sup>2</sup>

Carga de ruptura da rede: 1.750 kg./m. linear

Carga de ruptura do fio: 177kg

Alongamento na ruptura: 18%

Encolhimento a 90%: 9%

ISO 9001  
BUREAU VERITAS  
Certification

