

CERTIFICADO DE QUALIDADE

CLIENTE: EDUARDO ALVES DOS SANTOS
CIDADE: JOÃO PESSOA – PB.

DATA: 12.06.2018	Nº: 0025	NOTA FISCAL: 0000198
------------------	----------	----------------------

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS		
MATÉRIA-PRIMA: POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE – 100% VIRGEM ESTABILIZADO CONTRA A AÇÃO DOS RAIOS ULTRAVIOLETAS DA LUZ SOLAR.		
COR: VERDE	NÚMERO DE FARDOS: 04	PESO DO(S) FARDO(S): 107,16 kg
ESPECIFICAÇÃO DO FIO: 30/21		TAMANHO DAS MALHAS: 5 X 5 cm
MALHAS NA ALTURA 100 malhas	MALHAS NO COMPRIMENTO 500 malhas	COMPRIMENTO TENSIONADO (Fardo): 50 m
ALTURA ÚTIL APROXIMADA(m) 7 M	ÁREA ÚTIL APROXIMADA (m ²): 245 m²	COMPRIMENTO ÚTIL APROXIMADO (m) 35 m
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO DE UMA MALHA 50 kgf	RESISTÊNCIA A TRAÇÃO DA REDE (1x1) m ² 500 kgf (*)	

(*) Cálculo de resistência (orientativo).

1. A garantia deste produto é de três anos contra defeitos de fabricação e durabilidade em condições normais de uso. Esta garantia não cobre danos causados após a sua instalação, como: Cortes, queimaduras com chamas e produtos químicos.
2. A instalação da rede deve ser feita de modo que a altura da rede fique na vertical.
3. A REDECORDA não se responsabiliza por danos causados a terceiros, decorrentes de problemas e defeitos na instalação do produto.
4. A resistência a tração por malha da rede foi obtida a partir de uma rede recém produzida e sem ter sido usada (rede virgem), através de um teste estático, sem considerar qualquer força de impacto. O teste foi realizado em um dinamômetro hidráulico com velocidade de deslocamento constante, de acordo com nosso procedimento interno.