

# FICHA TECNICA DE TEJIDOS

## DESCRIPCION

"Red" consistente en monofilamento de poliamida (nylon) en forma de mallas con 50 mm entre nudos, 50 mallas de ancho por 1.000 mallas de largo.

## CARACTERÍSTICAS

### • Filamentos

- Polímero	:	Poliamida (nylon)
- Color	:	Natural
- Estabilizador	:	anti-UV
- Estabilizador	:	antioxidante
- Denier	:	5.154 Denier
- Diámetro hilo	:	0,80mm
- Tenacidad	:	4,9 g / denier
- Elongación	:	40%
- Máxima temperatura de uso	:	+ 60° C / - 60° C
- Estabilidad dimensional	:	± 2%

### • Tejido

- Peso	:	7,300 kg / pc
- Resistencia a la tracción longitudinal	:	22 kg / m
- Resistencia a la tracción transversal	:	22 Kg / m
- Resistencia de la red	:	220 kg / m <sup>2</sup> (*)

- (\*) El Calculo es de orientación, distribuida en 1 m<sup>2</sup> con margen de seguridad.