



pinefhilsa

 pinefhilsa © HILOS DE COSER
www.pinefhilsa.com

LEFERON © HILOS DE TEJER
www.leferon.com

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DESCRIPTIVAS

Titulo comercial	POLIAMIDA 100/2 TW	
Composicion	100% POLIAMIDA TEXTURADA	Ley 883/73
Titulo	100/2-220Dtex	UNI EN ISO 2060 Enero 1997
Torsion	100 TPM	UNI EN ISO 2061 Enero 1997
Tangle	Procedimiento interno	

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tenacidad	4,10 cN/dtex	UNI EN ISO 2062 Julio 1997
Alargamiento	21,20%	UNI EN ISO 2062 Julio 1997
Crim	23,50%	
Encimaje	3%	Procedimiento interno

CARACTERÍSTICAS TINTORIALES

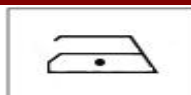
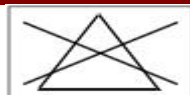
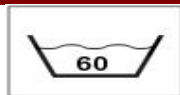
Colores Claros

	Degradacion	Descarga	
Luz artificial (xenontest)	2-5		ISO 105 B-02
Agua		4-5	ISO 105 E-01
Sudor acido		4-5	ISO 105 E-04
Sudor alcalina		4-5	ISO 105 E-04
Roce seco		4-5	ISO 105 X-12
Roce húmedo		4-5	ISO 105 X-12
Lavado húmedo 60°C		4-5	ISO 105 C-06
Lavado seco		4-5	ISO 105 D-01
Planchado seco 30SEG/180°			ISO 105 X-11

CARACTERÍSTICAS COLORIMÉTRICAS

	D65	A	F2	F11	
Desviacion s/master Leferon	1	1	1	1	CMC (2:1)
Exterior/Medio/Interior	1	1	1	1	CMC (2:1)

SÍMBOLOS DE ETIQUETADO



CERTIFICACIONES

Oeko - Tex	Standard 100	2004an1251
Reach		

CARACTERÍSTICAS EMBALAJE

Dimensiones caja	535x535x195
Peso máximo x caja	10kgr.

Zona Ind. Mas Roger – Juan de la Cierva 35 – Apdo. 144 – 08397 Pineda de Mar – Barcelona – España –
Telf. 0034 937670847 Fax: 0034 937670989 - leferon@leferon.com