

LEFERON

pinehilsa

© HILOS DE COSER

LEFERON

© HILOS DE TEJER

www.pinehilsa.com

www.leferon.com

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS DESCRIPTIVAS

Título comercial	PES TEX 150/48/1	
Composición	Poliéster 100%	Ley 883/73
Título	167/48/1	UNI EN ISO 2060 Enero 1997
Torsión		UNI EN ISO 2061 Enero 1997
Tangle		

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tenacidad Cn/dtex	650,00	UNI EN ISO 2062 Julio 1997
Alargamiento	28,00%	UNI EN ISO 2062 Julio 1997
Encimaje	4,00%	Procedimiento interno

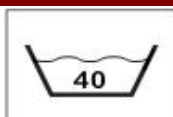
CARACTERÍSTICAS TINTORIALES

	Degradación Descarga		
Luz artificial (xenontest)	3	N/A	ISO 105 B-02
Agua	-	-	ISO 105 E-01
Sudor ácido	4-5	4	ISO 105 E-04
Sudor alcalina	4-5	4-5	ISO 105 E-04
Roce húmedo 60°C	5	4-5	ISO 105 C-06
Lavado seco	4-5	4-5	ISO 105 D-01
Planchado seco 30seg/180°C	4-5	4-5	ISO 105 X-11

CARACTERÍSTICAS COLORIMÉTRICAS

	D65	A	F11	TL84	
Desviación 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	Nº 2004AN1251
------------	--------------	---------------

CARACTERÍSTICAS EMBALAJE

Dimensiones caja	600x400x490
Peso máximo x caja	25kgr.

Zona Ind. Mas Roger – C/ Isaac Peral, 18 – 08397 Pineda de Mar – Barcelona – España –
Telf. 0034 937670847 Fax: 0034 937670989 - leferon@leferon.com