



[www.pinehilsa.com](http://www.pinehilsa.com)

© HILOS DE COSER



[www.leferon.com](http://www.leferon.com)

© HILOS DE TEJER

## FICHA TÉCNICA

### CARACTERÍSTICAS DESCRIPTIVAS

Titulo comercial	SOFTAIR 78/72/2	
Composicion	Poliester 100%	Ley 883/73
Titulo	70<x<85	UNI EN ISO 2060 Enero 1997
Torsión	TANGLE	UNI EN ISO 2061 Enero 1997
Metros por kilo	80 A 300 TPM	

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Alargamiento	17%<X<30%	UNI EN ISO 2062 Julio 1997
Fricción gr	>280	
Encimaje	3%	Procedimiento interno

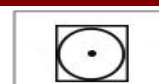
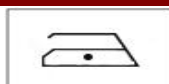
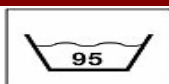
### CARACTERÍSTICAS TINTORIALES

	Colores Claros		
	Degradacion	Descarga	
Luz artificial (xenontest)	5	5	ISO 105 B-02
Agua	-	-	ISO 105 E-01
Sudor acido	5	5	ISO 105 E-04
Sudor alcalina	5	5	ISO 105 E-04
Lavado humedo 90°C	5	5	ISO 105 C-06
Lavado seco	5	5	ISO 105 D-01
Planchado seco 30SEG/180°	5	5	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	Nº 2004AN1251
Reach	Productos utilizados en fase de preregistro	

### CARACTERÍSTICAS EMBALAJE

Dimensiones caja	60x40x30
Peso máximo x caja	20Kgr.

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](mailto:leferon@leferon.com)