



NILO

Collection of Spring

Erhanza

NILO



NLO 1 NLO 2 NLO 3



NLO 16 NLO 17



NLO 30 NLO 31 NLO 32 NLO 33



NLO 4 NLO 5 NLO 6 NLO 7



NLO 18 NLO 19 NLO 20



NLO 34 NLO 35 NLO 36



NLO 8 NLO 9 NLO 10



NLO 21 NLO 22



NLO 37 NLO 38 NLO 39



NLO 11 NLO 12



NLO 23 NLO 24 NLO 25



NLO 40 NLO 41 NLO 42 NLO 43



NLO 13 NLO 14 NLO 15



NLO 26 NLO 27 NLO 28 NLO 29



NLO 44 NLO 45 NLO 46 NLO 47



CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / PRODUCT PROFILE / PROFIL PRODUKTE

- 
********* **Punto de partida | LNE-EN 1003-1:2006 / BS 5852 part 1**
Apretado
 Ligature test | LNE-EN 1003-1:2006 / BS 5852 part 1
 Tight fastener | LNE-EN 1003-1:2006 / BS 5852 part 1
- 
********* **Cuella Test | LNE-EN 1001-2:2006 / BS 5012 part 2**
Capitall
 Collar Test | LNE-EN 1001-2:2006 / BS 5012 part 2
 Collar Test | LNE-EN 1001-2:2006 / BS 5012 part 2
- 
********* **Punto de punto en junta**
70°C + 95-98% Humedad
 Joint Test
 70°C + 95-98% Humidity
- 
********* **Ant labidos 3 años**
 Ant labidos 3 years
 Ant labidos 3 years
- 
********* **Composición de la superficie**
100% Poliamida lavable
 Composition surface
 100% Poliamida lavable
 100% Poliamida lavable
- 
********* **Composición del tejido base**
70% Poliamida 30% Algodón
 Composition base fabric
 70% Poliamida 30% Algodón
 Composition base fabric 70% Poliamida 30% Algodón
- 
********* **Resistencia a la abrasión | EN ISO 12947-1-2**
100.000 lavas prueba de perforación
 Abrasion resistance | EN ISO 12947-1-2
 100.000 Tasson (perforation)
 Abrasion resistance 100.000 Tasson (perforation)
- 
********* **Resistencia a la rotura | EN ISO 13354-1**
Uñidores 18,1N / 229 N • Tensión 2930g / 487 N
 Breaking strength | EN ISO 13354-1
 Wtd 18,1N / 229 N • Tens 2930g / 487 N
 Resistance to tearing 18.1N / 229 N • Tens 2930g / 487 N
- 
********* **Resistencia al roce | EN ISO 105-112 900**
Columna ballenas 3 • Columna curvada 3
 Rubbing fabrics | EN ISO 105-112 900
 Right column 3 • Back column 3
 Rubbing test (curved) | EN ISO 105-112 900
 Right column 3 • Back column 3
- 
********* **Resistencia a los desgarros | EN ISO 13017-2**
Uñidores 34,0 N • Tensión 46,7 N
 Tear strength | EN ISO 13017-2
 Wtd 34,0 N • Tens 46,7 N
 Resistance to tearing 34,0 N • Tens 46,7 N
- 
********* **Desgaste de la costura | EN ISO 13356-2**
Uñidores 3,8 mm • Tensión 3,8 mm
 Sewing force | EN ISO 13356-2
 Wtd 3,8 mm • Tens 3,8 mm
 Sewing force 3,8 mm • Tens 3,8 mm
- 
********* **Solidez a la luz | EN ISO 105-B 02**
> 3
 Light fastness | EN ISO 105-B 02
 > 3
 Solidez a la luz | EN ISO 105-B 02
 > 3
- 
********* **Adecuado para familia | EN ISO 133-02**
Resistencia a la familia | EN ISO 133-02
 Suitable for family | EN ISO 133-02
 Resistance to family | EN ISO 133-02

ANCHO / WIDTH / LAEGDE: 142 cm. ± 2 cm.
 ESPESOR / THICKNESS / TYKKLE: 1,0 mm. ± 2%
 PESO / WEIGHT / VEKT: 435 g/m² ± 1%



 Sin pruebas químicas
 Chemical free

AZO dye stuffs

Indestructible
 Indestructible
 Indestructible



 Climas cálidos y fríos
 Warm and cold climates

REACH PAHs DMF free

Resistente a manchas de aceite y grasas
 Oil and grease stain resistant
 Oil and grease stain resistant



 Antibacterias
 Antibacterias
 Antibacterias

CTA (Bleached)

ECOFRIB
 El seductor es un producto biodegradable que aporta el medio ambiente.
 Seductor is a biodegradable and sustainable textile product.
 Seductor is a biodegradable and sustainable textile product.







Instrucciones de lavado / Washing instructions / Instruksjoner til Design

1. No se asuma ninguna responsabilidad por los datos suministrados en este documento, la empresa nieta, o la impresión actual. 2. Los resultados de los pruebas se han obtenido a partir de distintos modelos, por lo que representen los valores medios indicados. 3. La durabilidad percibida por un grupo de consumidores puede variar como los resultados de pruebas de laboratorio. Las instrucciones técnicas del color y la durabilidad de los materiales de referencia indicados pueden ser consultados en el sitio de información. Nuestros productos cumplen con la Directiva de la UE 2002/95/CE y la Directiva Europea de restricción de sustancias químicas (REACH) 1907/2006/CE.

1. No bli ant noen ansvar for de data som er gitt i dette dokumentet, eller for inntrykket av informasjonen. 2. Testresultatene er basert på ulike modeller, og derfor representerer de gjennomsnittlige verdier. 3. Opplevd holdbarhet kan variere som for et gruppe av konsumenter. De tekniske instruksjonene for farge og holdbarhet på referansesystemene kan konsulteres på informasjonssiden. Våre produkter oppfyller kravene i EU-direktiv 2002/95/EF og EU-direktiv 1907/2006/EF.

The product code is the 3D barcode 3800302 and European Chemicals Inventory No. 1907206-08426.

1. Nemot priimati nobila odgovornost za podatke, ki so navedeni v tem dokumentu, ali za vtis, ki ga dobimo. 2. Testni rezultati so bili pridobljeni na podlagi različnih modelov, zato predstavljajo povprečne vrednosti. 3. Očutila trajnost lahko varuje različne skupine potrošnikov. Tehnične navodila za barvo in trajnost referenčnih sistemov lahko preberete na spletni strani za informacije. Naša izdelka izpolnjujeta zahtevi Evropske unije 2002/95/ES in Evropske unije 1907/2006/ES.



NILO