

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / PRODUCT PROFILE / PROFIL PRODUCTE

- ★★★★★ Prueba del cigarrillo | UNE-EN 1021-1:2006 / BS 5852 part 1
Aprobada



Cigarette Test | UNE-EN 1021-1:2006 / BS 5852 part 1
Passed

Test de la cigarette | UNE-EN 1021-1:2006 / BS 5852 part 1
Passed

- ★★★★★ Cerilla Test | UNE-EN 1021-2:2006 / BS 5852 part 2
Opcional



Cerille Test | UNE-EN 1021-2:2006 / BS 5852 part 2
Optional

Cerilla Test | UNE-EN 1021-2:2006 / BS 5852 part 2
Optional

- ★★★★★ Prueba de ambiente en jungla
70°C • 95-98% (Humedad)



Jungle Test
70°C • 95-98% (Humidity)

Jungle Test
70°C • 95-98% (Humidity)

- ★★★★★ Anti hidrólisis 3 años



Anti hidrolisis 3 years

Anti hidrolisis 3 années

- ★★★★★ Resistencia a la rotura | EN ISO 13934-1
Urdimbre 18,1% / 729 N • Trama 29,9% / 687 N



Breaking strength | EN ISO 13934-1
Warp 18,1% / 729 N • Weft 29,9% / 687 N

Résistance à la rupture | EN ISO 13934-1
Warp 18,1% / 729 N • Trame 29,9% / 687 N

- ★★★★★ Solidez al frote | EN ISO 105-X12 seco
Colores brillantes 5 • Colores oscuros 5



Rubbing fastness | EN ISO 105-X12 urdimbre
Bright colours 5 • Dark colours 5

Solidité au frottement | EN ISO 105-X12 sec
Bright couleurs 5 • Dark couleurs 5

- Solidez al frote | EN ISO 105-X12 húmedo
Colores brillantes 4-5 • Colores oscuros 4-5

Rubbing fastness | EN ISO 105-X12 wet
Bright colours 4-5 • Dark colours 4-5

Solidité au frottement | EN ISO 105-X12 trame
Bright couleurs 4-5 • Dark couleurs 4-5

- ★★★★★ Resistencia a los desgarros | EN ISO 13937-3
Urdimbre 54,6 N • Trama 46,7 N



Tear strength | EN ISO 13937-3
Warp 54,6 N • Weft 46,7 N

Résistance à la déchirure | EN ISO 13937-3
Warp 54,6 N • Trame 46,7 N

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO / PRODUCT PROFILE / PROFIL PRODUCTE

★★★★★



Composición de la superficie
100% Poliuretano húmedo
Composition surface
100% Polyurethan wet
Composition de surface
100% Polyuréthane humide

★★★★★



Composición del tejido base
70% Poliéster 30% Algodón
Composition base fabric
70% Polyester 30% Cotton
Composition tissu de base
70% Polyester 30% Coton

★★★★★



Resistencia a la abrasión | EN ISO 12947-1/-2
>100.000 frotos (método de prueba Martindale)
Abrasion resistance | EN ISO 12947-1/-2
>100.000 Touren (Martindale)
Résistance à l'abrasión | EN ISO 12947-1/-2
>100.000 Touren (Martindale)

★★★★☆



Deslizamiento de la costura | EN ISO 13936-2
Urdimbre 3,8 mm • Trama 3,8 mm
Seamslipage | EN ISO 13936-2
Warp 3,8 mm • Weft 3,8 mm
Seamslipage | EN ISO 13936-2
Warp 3,8 mm • Trame 3,8 mm

★★★★★



Solidez a la luz | EN ISO 105-B 02
> 5
Light fastness | EN ISO 105-B 02
> 5
Solidité à la lumière | EN ISO 105-B 02
> 5

★★★★★



Adecuado para familias | EN ISO 105-B 02
Family friendly | EN ISO 105-B 02
Favorables à la famille | EN ISO 105-B 02

ANCHO / WIDTH / LARGEUR: 142 cms. ± 2 cms.

ESPESOR / THICKNESS / ÉPAISSEUR: 1,0 mm. ± 2%

PESO / WEIGHT / POID: 610 gr/ml. 435 gr/m² ± 5%

★★★★★



Sin productos químicos
Chemical free
Ne pas produits chimiques

AZO dye stuffs

Indetectable
Undetectable
Indetectable

★★★★★



Conductividad térmica
Temperature conductivity
Température thermique

REACH

Directiva Europea de sustancias químicas
EU Chemikalien-Verordnung
EU Chemikalien-Verordnung

PAKS

DMF free

★★★★★



Antialérgico
Anti allergic
Antiallergique



CTL Bielefeld



ECO&FREE

El poliuretano es un producto biodegradable que respeta el medio ambiente.

Polyurethane is a biodegradable and environment friendly product.

Le polyuréthane est un produit biodégradable et respectueux avec l'environnement.



Instrucciones de lavado / Washing Instructions / Instructions de lavage

1. No aceptamos ninguna responsabilidad por los daños causados por el uso inadecuado, la limpieza química, o la impregnación adicional. **2.** Los resultados de las pruebas se han obtenido a partir de distintas muestras, por lo que representan los valores medios indicativos. **3.** La decoloración provocada por los tejidos de determinadas prendas de ropa como los pantalones vaqueros no constituye ningún defecto de material. Las desviaciones menores del color y la decoloración dentro de los estándares de tolerancia industriales permitidos no constituyen un motivo de reclamación. Nuestros productos cumplen con la directiva de la UE 2002/61EG y la Directiva Europea de sustancias químicas (EG) n ° 1907/2006 (REACH).

1. We do not accept responsibility for any damage resulting from inappropriate use, chemical cleaning, or additional impregnation. **2.** Test results were gathered from various samples and therefore represent average indicative values. **3.** Discolouration caused by clothing fabrics such as jeans does not represent a material defect. Minor colour deviations and discolouring in context of permissible industrial tolerance standards do not constitute reasons for claims.

Our products satisfy to the EU-Directive 2002/61EG and European Chemicals Directive (EG) No. 1907/2006 (REACH).

1. Nous n'acceptons pas la responsabilité pour tout dommage résultant d'une utilisation inappropriée, nettoyage chimique ou imprégnation supplémentaire. **2.** Les résultats des tests ont été recueillis à partir d'échantillons différents et représentent donc des valeurs moyennes indicatives. **3.** La décoloration causée par des tissus d'habillement tels que jeans ne représente pas un défaut matériel. Différences minimales de couleur et la décoloration dans le contexte de la tolérance admissible standards industriels ne constituent pas des motifs de réclamations. Nos produits satisfont à la directive européenne 2002/61EG européenne des produits chimiques et la directive (EG) n ° 1907/2006 (REACH).