



Especificaciones · Specifications · Spécifications · Spezifikationen ·

Resistencia a la abrasión <i>Abrasion resistance</i> Résistance à l'abrasion <i>Abriebfestigkeit</i>	UNE EN ISO 12947 90.000 Ciclos <i>Cycles</i> <i>Cycles</i> <i>Zyklen</i>
Resistencia al pilling <i>Pilling resistance</i> Résistance au boulochage <i>Pillingbeständigkeit</i>	EN ISO 12947 5 No Pilling <i>No pilling</i> <i>Pas de boulochage</i> <i>Kein Pilling</i>
Desplazamiento costura <i>Seam slippage</i> Glissement de couture <i>Nahtverschiebung</i>	EN ISO 13936 <4 BS 3320 <6 DIN 53868
Inflamabilidad <i>Flammability</i> Inflammabilité <i>Entflammbarkeit</i>	BS5852 Source 0 EN1021 - PART 1 CAL TB 117 NFPA 260
Solidez al frote <i>Rubbing fastness</i> Solidité au frottement <i>Reibechtheit</i>	ISO 105-X12 5-6 Excelente <i>Excellent</i> <i>Excellent</i> <i>Ausgezeichnet</i>
Solidez a la luz <i>Light fastness</i> Solidité à la lumière <i>Lichtechtheit</i>	ISO 105-B02 4-5 Buena <i>Good</i> <i>Bonne</i> <i>Gut</i>
Resistencia a la tracción <i>Tensile strength</i> Glissement de couture <i>Nahtverschiebung</i>	ISO 13934-1 350N

Limpieza · Cleaning · Nettoyage · Reinigung ·



Lavado a 30 °C o menos
Washing at or below 30 °c
Lavage à 30 °C ou moins
Waschen bei 30 °C oder darunter



No usar secadora
Do not tumble dry
Ne pas sécher en tambour
Nicht im Trockner trocknen



No usar lejía
Do not bleach
Ne pas blanchir
Nicht bleichen



Exterior Sí/No
Outdoor Yes/No
Extérieur Oui/Non
Außenbereich Ja/Nein



No planchar
Do not iron
Ne pas repasser
Nicht bügeln



No retorcer
Do not wring
Ne pas tordre
Nicht auswringen

Composición · Composition ·
Composition · Zusammensetzung

Composición <i>Composition</i>	PES 77%
Composition	22% Algodón reciclado
Zusammensetzung	1% Poliamida

Peso(gr/m2) <i>Weigh</i>	558 gr/m2
Poids <i>Gewicht</i>	

Ancho pieza <i>Piece width</i>	140 cm
Largeur de la pièce <i>Stückbreite</i>	

Sostenibilidad · Sustainability ·
Durabilité · Nachhaltigkeit ·

Hilo Reciclado <i>Recycled thread</i>	22%
Fil recyclé <i>Recyceltes Garn</i>	Algodón reciclado

Hilo Estándar <i>Standard thread</i>	78%
Fil standard <i>Standardgarn</i>	Poliéster Poliamida

Otras especificaciones · Other
specifications · Autres spécifications ·
Weitere Spezifikationen ·

Ignífugo <i>Flame-retardant</i>	Sí Yes Oui Ja
Ignifuge <i>Feuerfest</i>	

Fácil limpieza <i>Easy to clean</i>	Sí Yes Oui Ja
Facile à nettoyer <i>Leicht zureinigen</i>	

aquaclean[®]

Fabricado en Alcoy (EU).
Made in Alcoy (EU).
Fabriqué à Alcoy (EU).
Hergestellt in Alcoy (EU).

**Siguiendo las normas
 ISO 20743:2013 8.1 e ISO
 18184:2019**
*Following the standards
 ISO 20743:2013 8.1 and ISO
 18184:2019*
**Conformément aux normes
 ISO 20743:2013 8.1 et ISO
 18184:2019**
*Gemäß den Normen ISO
 20743:2013 8.1 und ISO
 18184:2019*

Certificado Oekotex.
Oeko-Tex certified.
Certifié Oeko-Tex.
Oeko-Tex zertifiziert.

Certificado Safe Front.
Safe Front certified.
Certifié Safe Front.
Safe Front zertifiziert.

Libre de PFCS.
PFC-free.
Sans PFC
PFC-frei

Colores · Colors · Couleurs · Farben.



Delfos
056



Delfos
060



Delfos
305



Delfos
372



Delfos
395



Delfos
700



Delfos
710

Delfos

Está fabricado por AQUACLEAN en España, libre de PFC y aplica la tecnología Safe Front. Cuenta con el certificado OEKO-TEX, que garantiza la optimización del proceso productivo contribuyendo a la sostenibilidad y la calidad, asegurando que son textiles libres de sustancias nocivas.

Il est fabriqué par AQUACLEAN en Espagne, sans PFC, et applique la technologie Safe Front. Il possède la certification OEKO-TEX, qui garantit l'optimisation du processus de production, contribuant à la durabilité et à la qualité, et assurant que les textiles sont exempts de substances nocives.

It is manufactured by AQUACLEAN in Spain, PFC-free, and applies Safe Front technology. It has the OEKO-TEX certification, which guarantees the optimization of the production process, contributing to sustainability and quality, ensuring that the textiles are free of harmful substances.

Es wird von AQUACLEAN in Spanien hergestellt, ist PFC-frei und nutzt die Safe Front-Technologie. Es besitzt die OEKO-TEX-Zertifizierung, die die Optimierung des Produktionsprozesses garantiert, zur Nachhaltigkeit und Qualität beiträgt und sicherstellt, dass die Textilien frei von schädlichen Substanzen sind.