



FICHA TECNICA

AFL09

LASKAR® LINER AS

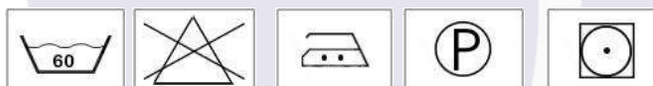


- Usos** : Forro ignífugo y antiestático normado, para vestuario industrial de protección contra Fuego Repentino y Arco Eléctrico. Inherentemente antinflama y antiestático.
- Destacados** : Mejora significativamente la protección al fuego y arco eléctrico de la prenda al ser incorporado como forro interior. Preserva el alto nivel de confort de la línea de telas exteriores LASKAR y también sus propiedades de seguridad 100% permanentes (inherentemente antinflama y antiestática, independiente de las condiciones y el número de lavados). Fabricación 100% Europea y Certificación Oeko-Tex® 100 para garantizar ausencia de sustancias nocivas.

Composición	: 45% Modacrílico + 54% Algodón + 1% Fibra Conductiva A/S		
Terminación	: Teñido		
Ancho útil	: 155 cm +/- 5 cm		
Peso	: 150 g/m2 +/- 5%		
Construcción	: Tafetán		
Resistencia Tracción (UxT)	: 500 N x 350 N	+/- 10%	EN ISO 13934-1
Resistencia Desgarro (UxT)	: 12 N x 12 N	+/- 20%	EN ISO 13937-2
Estabilidad dimensional	: < 3% Urdiembre y Trama		EN ISO 5077
ISO 15384			
Brigadistas Fuego Forestales	: CUMPLE		ISO 15384
Propagación de la Llama	: CUMPLE – Índice 3		ISO 14116
Antiestático	: CUMPLE		EN 1149-3
Resistencia al Vapor de Agua	: Ret: 4,7904 m2 pA / W		UNE EN 31092
Resistencia Térmica	: Rct: 0,0137 m2 K / W		UNE EN 31092

- Cuidados sugeridos** : Lavado a máquina a 60°C
Plancha temperatura media
No clorar ni usar detergente con cloro
Admite lavado en seco
Admite secado a máquina ciclo suave

Simbología de Lavado :



- Sergatex S.A. garantiza la continuidad de todos sus productos y colores (disponibilidad inmediata sujeta a confirmación).
- Las especificaciones podrían variar sin previo aviso. Los valores indicados son nuestra mejor referencia disponible a la fecha.
- LASKAR®, smartpore®, Vitriolen®, VISIONER®, softshell®, UV PRO®, RESISTELA®, XDry® son marcas registradas de Sergatex S.A.

Rev.10-06-19

mkting/ft_afl09.doc pg. 1 /3
11/06/2019



FICHA TECNICA

AFL09

LASKAR® LINER AS



Etiquetas disponibles : Consultar
Colores disponibles : Consultar

Marcado de prendas : ISO 14116



INDICE 3

EN 1149-3



Productos relacionados : AFL14. Tela LASKAR® TW smartpore®
AFL21. Tela LASKAR® 900 PA RS DWR
AFL22. Tela LASKAR® 700 PA RS DWR
AFL05. Tela Tecasafe Plus 700
AFL01. Tela Nomex® IIIA
SPE04.NA45 Hilo de coser NOMEX® CS
P3M01.9187B y 9587C Cintas reflectivas 3M base Nomex®
SPE05.GR50AF Cinta reflectiva Antiflama Gris certificada alternativa
SPE05.GR50AR Cinta reflectiva Antiflama Gris certificada alternativa Aramida
SPE05.AG50AF - AFP Cinta reflectiva Antiflama Día-Noche certificada
AFP Versión Micro-Perforada.
SPE05.AG50AR – ARP Cinta reflectiva Antiflama Día-Noche certificada Aramida
ARP Versión Micro-Perforada.

OBSERVACIONES ESPECIALES PRODUCTOS IGNÍFUGOS (“ANTIFLAMA”)

RESPONSABILIDAD LIMITADA

- Sergatex S.A. no puede responsabilizarse de las lesiones o daños personales o materiales que puedan sufrir personas u objetos protegidos con elementos confeccionados con materiales de su línea de seguridad antiflama, puesto que aquéllos dependerán también del correcto diseño, fabricación, mantención y uso de dichos elementos o prendas.
- Sergatex S.A. garantiza que sus productos ignífugos son producidos por fabricantes de clase mundial, y que la información técnica divulgada es la que ellos directamente proveen con el respaldo de certificaciones internacionales.

PROTECCION ANTIFLAMA

- Las telas antiflama están orientadas a disminuir las lesiones personales y a aumentar por ende las posibilidades y rapidez de recuperación de una persona víctima de un accidente con fuego o calor extremo, disminuyendo así el costo material directo e indirecto de dichas lesiones.
- El correcto diseño y construcción de una prenda de seguridad antiflama debe velar por que el cuerpo nunca quede expuesto directamente a la llama o fuente de calor en caso de accidente.

- Sergatex S.A. garantiza la continuidad de todos sus productos y colores (disponibilidad inmediata sujeta a confirmación).
- Las especificaciones podrían variar sin previo aviso. Los valores indicados son nuestra mejor referencia disponible a la fecha.
- LASKAR®**, **smartpore®**, **Vitriolen®**, **VISIONER®**, **softshell®**, **UV PRO®**, **RESISTELA®**, **XDry®** son marcas registradas de Sergatex S.A.

Rev.10-06-19

mkting/ft_afl09.doc pg. 2 /3
11/06/2019