

AITEX, Organismo Notificado N° 0161 para la aplicación de la Directiva 89/686/CEE de 21 de Diciembre de 1989 (D.O.C.E. DE 30.12.1989), R.D. 1407/1992 de 20 de Noviembre, donde se establece las exigencias mínimas esenciales que deben cumplir los Equipos de Protección Individual.

CERTIFICA:

La Sociedad: TEXORA S.A,
AVDA. PDTE. EDUARDO FREI MONTALVA 9931
8700000 Santiago (CHILE)

Ha obtenido la **CERTIFICACIÓN DE EXAMEN CE DE TIPO**, conforme a lo expresado en la *Directiva 89/686/CEE* y de acuerdo con los procedimientos de ensayo que le son aplicables según las *Normas EN 340:2003 y EN ISO 13688:2013 Requisitos generales, EN ISO 11612:2015 contra riesgos térmicos de inflamabilidad (A1, A2), calor convectivo (B1), calor radiante (C1), salpicaduras de hierro fundido (E3) y calor por contacto (F1), EN ISO 11611:2015 (A1, A2) contra riesgos en trabajos de soldeo (Clase 1) y trabajos afines, EN 1149-5:2008 contra riesgo de acumulación de cargas electrostáticas según norma EN 1149-3:2004, IEC 61482-2:2009 contra riesgos térmicos de un arco eléctrico de 4kA (Clase 1) según método EN 61482-1-2:2014 y riesgo medio de baja visibilidad nocturna según norma EN 1150:1999*, habiendo alcanzado los niveles de prestación, según se especifica en el **INFORME TÉCNICO DE ENSAYO N° 2017EP0391CE Y LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DEL EPI**.

Dicha certificación es válida para el siguiente artículo:

EPI TIPO “OVEROL 5105” destinado a la señalización del usuario en situaciones de riesgo medio de baja visibilidad nocturna y destinado a la protección del cuerpo del usuario, a excepción de cabeza, manos y pies, contra riesgos térmicos de inflamabilidad, calor convectivo, calor radiante, salpicaduras de hierro fundido y calor por contacto, contra riesgos en trabajos de soldeo y afines, contra riesgo de acumulación de cargas electrostáticas, contra riesgos térmicos de un arco eléctrico de 4kA.

DESCRIPCIÓN DEL EPI:

Prenda confeccionada en tejido de calada color azul marino. Está formada por delanteros, traseros, mangas, cuello, puños y bandas. La prenda cubre el torso, los brazos y las piernas del usuario. Los delanteros están formados por dos piezas, unidas mediante costura horizontal. Van unidos por los hombros a la espalda, al cuello por el escote, a las mangas por las sisas y a las perneras por costuras laterales. La abertura central cierra mediante una cremallera que va desde los 12 cm del bajo del cuello hasta el tiro. Esta abertura cierra mediante una cremallera de plástico con doble cursor metálico. En los 12 cm superiores a esta abertura dispone de dos botones a presión metálicos. Toda esta abertura queda cubierta mediante una solapa de doble tejido respuntada al delantero izquierdo y cerrando en el derecho mediante dos puntos de material autoenganchable. Los delanteros, a la altura del pecho disponen de un bolsillo tipo parche con solapa que cierran mediante un punto de material autoenganchable. En la parte superior de cada bolsillo dispone de una banda reflectante color gris plata de 2,5cm de ancho y 18,7cm de largo. A la altura de la cadera dispone, en cada delantero, un bolsillo tipo francés cerrado mediante un punto de cinta autoenganchable. A la altura del muslo, en la costura de

unión con los traseros, dispone de un bolsillo tipo parche con solapa y cerrado mediante dos puntos de cinta autoenganchable. El bajo de las perneras ajusta mediante una cremallera de plástico gris con cursor metálico. Esta queda oculta mediante una solapa. Rodeando las perneras dispone de una banda reflectante gris plata de 5cm. Las mangas son largas de dos piezas, la delantera y la trasera, unidas mediante costura horizontal desde la sisa hasta la bocamanga la cual termina en puño formado por doble tejido. El puño ajusta mediante una tira de tejido de cinta autoenganchable. Disponen, rodeándolas, de una banda reflectante color gris plata de unos 5cm. El trasero está formado por tres piezas: la espalda y las dos perneras. La espalda de una pieza, se encuentra unida a los delanteros por costura en los laterales y en los hombros. El trasero izquierdo dispone de un bolsillo tipo parche que cierra mediante una solapa y un punto de cinta autoenganchable. El cuello es camisero, de doble tejido. Este cierra en la parte delantera con una tira de tejido y cinta autoenganchable. En la parte interior y centrada en la espalda junto a la costura, dispone de una etiqueta con la talla de la prenda y una trabilla. El bajo de la prenda finaliza mediante dobladillo hacia el interior

Los materiales que componen el EPI, vienen descritos en el informe técnico de ensayo nº 2017EP0391CE.



Será estricta responsabilidad del fabricante facilitar información concreta acerca de este certificado y de los niveles de protección comprobados.

EPI de CAT. III. Deberá ser sometido a las pruebas de control según el Artículo 11 de la Directiva 89/686/CEE.

ALCOY a 4 de julio de 2017

Silvia Devesa Valencia
Subdirector de Laboratorios e Innovación



Plaza Emilio Sala, 1
03801 Alcoy (Alicante) SPAIN
Tel.:+34 965 542 200
Fax:+34 965 543 494
E-mail: info@aitex.es
www.aitex.es
www.observatoriotextil.com



Los ensayos acreditados por ENAC se encuentran disponibles en el departamento de calidad del instituto.