



aitex

instituto
tecnológico
textil



CE

certificado CE de tipo

CERTIFICADO N° 0161/5451/17
EPI TIPO ABSORBEDOR DE ENERGIA
MODELO AB

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: Patacho, S.L.
 POL. IND. TEIXEIDO
 C/ ARANGA PD-40
 ES-15379 Curtis
 La Coruña

AITEX, Organismo Notificado Nº 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: Patacho, S.L.
POL. IND. TEIXEIDO C/ ARANGA PD-40
ES-15379 Curtis - La Coruña

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 355:2002* como elemento o componente, bien integrado con el elemento de amarre, una línea de anclaje o un arnés anticaídas o bien en combinación con alguno de ellos, habiendo alcanzado los niveles de prestación, según se especifica en el **INFORME TÉCNICO DE ENSAYO Nº 2017EP2150CE Y LA DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DEL EPI.**

Dicha certificación es válida para el siguiente artículo:

EPI TIPO “ABSORBEDOR DE ENERGIA MODELO AB” destinado a la protección del usuario contra caídas desde una altura.

DESCRIPCIÓN DEL EPI:

Cinta confeccionada en blanco y rojo.

Esta dispone de tres capas, la interior en blanco. Dispone, en un extremo, de dos cintas respuntadas entre sí.

Los materiales que componen el EPI, vienen descritos en el informe técnico de ensayo n° 2017EP2150CE.



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.

Fecha de emisión: ALCOY a 18 de septiembre de 2017

Silvia Devesa Valencia
Subdirectora 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.