

ANEXO TÉCNICO
ACREDITACIÓN Nº OC-L/023
SCHEDULE OF ACCREDITATION

Entidad/ Entity: ACONDICIONAMIENTO TARRASENSE (LEITAT Technological Center)

Dirección/Address: Innovació, 2 (Parc Audiovisual); 08225 Terrasa (Barcelona)

Norma de referencia /Reference Standard: UNE-EN ISO/IEC 17025:2005 (CGA-ENAC-OCP)

Título/Title: Producto/Products

- **REGLAMENTO (UE) 2016/425 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativo a los EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL**
REGULATION (EU) 2016/425 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL on PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT
- **DIRECTIVA 89/686/CEE del Consejo (en vigor hasta el 21/04/2018)**
COUNCIL DIRECTIVE 89/686/EEC (in effect until 21/04/2018)

PRODUCTOS:

PRODUCTS:

- Equipos de protección del pecho e ingle
- *Equipment providing chest and groin protection*
- Equipos de protección general del cuerpo(ropa de protección)
- *Equipment providing general body protection (clothing)*
- Equipos de protección de mano y brazo
- *Equipment providing hand and arm protection*
- Equipo de protección contra riesgo térmico: frío
- *Protective Equipment against cold, [Cold > 50°C], [Extreme cold < 50°*
- Equipos de protección frente choque eléctrico
- *Protective Equipment against electric shock*
- Equipos de protección frente a ondas y campos eléctricos y magnéticos.
- *Protective Equipment against electrical and magnetic fields and waves*
- Equipo de protección frente a agentes biológicos nocivos.
- *Protective Equipment against harmful biological agents*
- Equipo de protección contra riesgo térmico: calor
- *Protective Equipment against heat, [Heat < 100 °C], [Heat > 100°C and fire]*
- Equipos de protección frente a riesgos mecánicos
- *Protective Equipment against mechanical risks*
- Equipos de protección frente a sustancias y mezclas peligrosas para la salud
- *Protective Equipment against substances and mixtures which are hazardous to health*
- Áreas de competencia especializadas: Trajes de bombero
- *Specialized areas of competence: Firemen suits*
- Áreas de competencia especializadas: ropa de alta visibilidad
- *Specialized areas of competence: High visibility clothing*
- Áreas de competencia especializadas: Ropa de protección para motociclistas
- *Specialized areas of competence: Protective clothing for motorcycle riders*
- Áreas de competencia especializadas: equipo de protección para su uso en atmosferas potencialmente explosivas
- *Specialized areas of competence: Protective equipment for use in potentially explosive atmospheres*

The present technical annex is subject to possible modifications. The validity status of the accreditation can be confirmed in www.enac.es

Código Validación Electrónica: n9M9uJ76R39418LG86

El presente anexo técnico está sujeto a posibles modificaciones. La vigencia de la acreditación y del presente anexo técnico puede confirmarse en <http://www.enac.es/web/enac/validacion-electronica> o haciendo clic **aquí**

- **REGLAMENTO (UE) 2016/425 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativo a los EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL**
REGULATION (EU) 2016/425 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL on PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT
- **DIRECTIVA 89/686/CEE del Consejo (en vigor hasta el 21/04/2018)**
COUNCIL DIRECTIVE 89/686/EEC (in effect until 21/04/2018)

DOCUMENTOS NORMATIVOS:**REGULATING DOCUMENTS:**

Para protección contra riesgos térmicos:

To protection against thermal risks:

- EN 469:2005 (UNE-EN 469:2006)
- EN 469:2005/A1:2006 (UNE-EN 469:2006/1M:2007)
- EN ISO 11611:2007 (UNE-EN ISO 11611:2008)
- EN ISO 11611:2015 (UNE-EN ISO 11611:2015)
- EN ISO 11612:2008 (excepto Apdo. 6.4 y 6.5.1.) (UNE-EN ISO 11612:2008)
- EN ISO 11612:2015 (UNE-EN ISO 11612 :2015)
- EN ISO 14116:2008/AC/09 (UNE-EN ISO 14116:2008)
- EN ISO 14116:2015 (UNE-EN ISO 14116 :2015)
- EN 13911:2004 (UNE-EN 13911:2004)
- ISO 15384:2003
- EN 15614:2007 (UNE-EN 15614:2007)
- EN 1486:2007 (UNE-EN 1486:2008)
- UNE-CLC/TS 50354:2004
- IEC 61482-2:2009
- EN 659:2003
- EN 659:2003+A1:2008/AC/09 (UNE-EN 659:2009+A1:2009)
- EN 12477:2001
- EN 12477:2001/A1:2005 (UNE-EN 12477:2002/A1:2005)
- EN 407:2004 (UNE-EN 407:2005)

Para protección contra el frío y condiciones adversas:

To protection against cold and adverse conditions:

- EN 343:2003+A1:2007
- EN 343:2003+A1:2007 / AC:2009 (UNE-EN 343:2004+A1:2008/AC:2010)
- EN 14058:2004 (UNE-EN 14058:2004)
- EN 511:2006 (UNE-EN 511:2006)
- EN 342:2004/AC:2008 (UNE-EN 342:2005/AC:2008)

Para prendas y accesorios de señalización en condiciones de baja visibilidad:

To high-visibility warning clothing:

- EN ISO 20471:2013 (UNE-EN ISO 20471 :2013)
- EN ISO 20471:2013+A1:2016
- EN 1150:1999 (UNE-EN 1150:1999)
- EN 13356:2001 (UNE-EN 13356:2001)

Para guantes de protección contra agresiones físicas:

To protective gloves against physical aggressions:

- EN 388:2003 (UNE-EN 388:2004)
- EN 388:2016

Para protección contra cargas electrostáticas:

To protection against electrostatic charges:

- EN 1149-5:2008 (UNE-EN 1149-5:2008)
- EN 16350:2014 (UNE-EN 16350:2014)

Para protección contra el atrapamiento:

To Protection against a risk of entanglement with moving parts:

- EN 510:1993 (UNE-EN 510:1994)

The present technical annex is subject to possible modifications. The validity status of the accreditation can be confirmed in www.enac.es

- **REGLAMENTO (UE) 2016/425 DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativo a los EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL**
REGULATION (EU) 2016/425 OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL on PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT
- **DIRECTIVA 89/686/CEE del Consejo (en vigor hasta el 21/04/2018)**
COUNCIL DIRECTIVE 89/686/EEC (in effect until 21/04/2018)

Para guantes de protección contra microorganismos y productos químicos:

To protective gloves against chemical attack and microorganisms attack:

EN 374-1:2003 (UNE-EN 374-1:2004)

Para vestuario y guantes de protección:

To protective clothing and protective gloves:

EN ISO 13688:2013

EN 420:2003

EN 420:2003+A1:2009 (UNE-EN 420:2004+A1:2010 ERRATUM:2011)

EN 13594:2002 (UNE-EN 13594:2002)

EN 13594:2015 (UNE-EN 13594:2015)

EN 13595-1:2002 (UNE-EN 13595-1:2002)

Para de protección contra productos químicos líquidos:

To protective clothing against liquid chemical products:

EN 13034:2005+A1:2009 (UNE-EN 13034:2005+A1:2009)

TIPO DE EVALUACIÓN
 TYPE OF EVALUATION

Procedimiento de evaluación de la conformidad según Reglamento (UE) 2016/425
Conformity assessment procedures according to regulation (EU) 2016/425

Anexo V examen UE de tipo (módulo B)

Annex V EU type-examination (module B)

Anexo VII conformidad con el tipo basada en el control interno de la producción más el control supervisado del producto a intervalos aleatorios (módulo C2)

Annex VII conformity to type based on internal production control plus supervised product checks at random intervals (module C2)

Procedimiento de certificación según Directiva 89/686/CEE
Certification procedures according to Directive 89/686/CEE

Artículo 10 de la Directiva: Examen CE de tipo.

Article 10 of Directive: EC Type-Examination

Artículo 11A de la Directiva: Control de la Producción.

Article 11A of Directive: EC quality control system for the final product

Reglamento de Productos de Construcción (UE) Nº 305/2011

EU Construction Product regulation nº 305/2011

PRODUCTO / ESPECIFICACIÓN TÉCNICA ARMONIZADA
PRODUCT/HARMONISED TECHNICAL SPECIFICATIONS

CARACTERÍSTICA ESENCIAL
ESSENTIAL CHARACTERISTICS

Revestimiento de suelos resilientes, textiles y laminados

Resilient, textile and laminate floor coverings

EN 14041:2004

EN 14041:2004/AC:2006

- Reacción al fuego

- *Reaction to fire*

Reglamento de Productos de Construcción (UE) Nº 305/2011

EU Construction Product regulation nº 305/2011

PRODUCTO / ESPECIFICACIÓN TÉCNICA ARMONIZADA PRODUCT/HARMONISED TECHNICAL SPECIFICATIONS	CARACTERÍSTICA ESENCIAL ESSENTIAL CHARACTERISTICS
Revestimientos decorativos para paredes. Revestimientos en forma de rollos y paneles <i>Decorative Wall coverings Roll and panel form.</i> EN 15102:2007+A1:2011	<ul style="list-style-type: none"> • Reacción al fuego • <i>Reaction to fire</i>
Superficies deportivas de interior. <i>Surfaces for sport areas. Indoor surfaces for multi-sports use.</i> EN 14904:2006	<ul style="list-style-type: none"> • Reacción al fuego • <i>Reaction to fire</i>
Tableros derivados de la madera para utilización en la construcción. <i>Wood-based panels for use in construction.</i> UNE-EN 13986:2004 EN 13986:2004+A1:2015	<ul style="list-style-type: none"> • Reacción al fuego • <i>Reaction to fire</i>
Suelos de madera y parquet. <i>Wood flooring and parquet</i> EN 14342:2005+A1:2008 EN 14342:2013	<ul style="list-style-type: none"> • Reacción al fuego • <i>Reaction to fire</i>

SISTEMA DE EVALUACIÓN

SISTEMA 3 del Anexo V del Reglamento de Productos de Construcción (UE) Nº 305/2011

System 3 of Annex V EU Construction products regulation nº 305/2011 EU

The present technical annex is subject to possible modifications. The validity status of the accreditation can be confirmed in www.enac.es

Código Validación Electrónica: n9M9uJ76R39418LG86

El presente anexo técnico está sujeto a posibles modificaciones. La vigencia de la acreditación y del presente anexo técnico puede confirmarse en <http://www.enac.es/web/enac/validacion-electronica> o haciendo clic **aquí**