

**ZAKRES AKREDYTACJI  
JEDNOSTKI CERTYFIKUJĄCEJ WYROBY  
SCOPE OF ACCREDITATION FOR PRODUCT CERTIFICATION BODY  
Nr/No AC 175**

wydany przez / issued by  
**POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI**  
01-382 Warszawa, ul. Szczotkarska 42

Wydanie/Issue 8 z/of 02.12.2021



AC 175

Nazwa i adres jednostki certyfikującej  
Name and address of certification body

**Instytut Technologii Tekstylnych  
CERTEX Sp. z o.o.**

**ul. Górnicza 30/36**

**91-765 Łódź**

**Certyfikacja/Certification:**

- zgodności wyrobów, kod ICS / product conformity, ICS code: 11.140, 13.340.10, 13.340.30, 13.340.40, 13.340.50, 59.080, 59.080.30, 59.080.40, 59.140.30, 61.020, 97.160,

- na znaki zgodności, kod ICS / conformity marks, ICS code: 59.080, 61.020, 97.160.

Ocena zgodności w obszarze dyrektyw/rozporządzeń UE / Conformity assessment within EU directives/regulations: 2016/425

Wersja strony / Version of page: A

**KIEROWNIK  
DZIAŁU AKREDYTACJI INSPEKCJI,  
CERTYFIKACJI WYROBÓW I OSÓB**

**KRZYSZTOF WOŹNIAK**

Niniejszy dokument jest załącznikiem do Certyfikatu Akredytacji Nr AC 175 z dnia 02.12.2021 r.

Cykl akredytacji od 02.12.2021 r. do 03.12.2025 r.

Status akredytacji oraz aktualność zakresu akredytacji można potwierdzić na stronie internetowej PCA [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

This document is an annex to accreditation certificate No AC 175 of 02.12.2021  
Accreditation cycle from 02.12.2021 to 03.12.2025

The status of accreditation and validity of the scope of accreditation can be confirmed at PCA website [www.pca.gov.pl](http://www.pca.gov.pl)

Rodzaj działalności / Type of activity:

**CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI WYROBÓW**  
 CERTIFICATION OF PRODUCT CONFORMITY

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów <i>Product / product group name</i>	Program certyfikacji <i>Certification program</i>	Norma / dokument normatywny <sup>1)</sup> <i>Reference standard</i>	ICS
Wyposażenie i sprzęt medyczny <i>Medical equipment and appliances</i> Płaskie wyroby tekstylne <i>Textile fabrics</i>	PRC-2-CERTEX OPJ PRC-3-CERTEX OT	CEN/TS 14237 PN-EN 13795-1 EN 13795-1 PN-EN 13795-2 EN 13795-2 PN-EN 14683 EN 14683	11.140 59.080.30
Odzież ochronna <i>Protective clothing</i>		PN-EN ISO 13688 EN ISO 13688 PN-EN 342 EN 342 PN-EN 343 EN 343 PN-EN 13034 EN 13034 PN-EN ISO 20471 EN ISO 20471 PN-EN 510 EN 510 PN-EN 14058 EN 14058 PN-EN 14325 EN 14325 PN-EN ISO 11611 EN ISO 11611 PN-EN ISO 11612 EN ISO 11612 PN-EN ISO 14116 EN ISO 14116 PN-EN ISO 14877 EN ISO 14877 PN-EN ISO 13982-1 EN ISO 13982-1 PN-EN 469 EN 469 PN-EN 1149-5 EN 1149-5 PN-EN 1486 EN 1486 PN-EN 13911 EN 13911 PN-EN ISO 15384 EN ISO 15384 PN-EN 14605 EN 14605 PN-EN 17353 EN 17353 PN-EN 14126 EN 14126 PN-EN 61482-2 EN 61482-2 PN-P-84525	13.340.10

Wersja strony / Version of page: A

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów <i>Product / product group name</i>	Program certyfikacji <i>Certification program</i>	Norma / dokument normatywny <sup>1)</sup> <i>Reference standard</i>	ICS
Sprzęt ochraniający dłonie i ramiona <i>Hand and arm protection</i>	PRC-2-CERTEX OPJ PRC-3-CERTEX OT	PN-EN 388 EN 388 PN-EN 407 EN 407 PN-EN ISO 21420 EN ISO 21420 PN-EN 511 EN 511 PN-EN 659 EN 659 PN-EN 12477 EN 12477 PN-EN 13594 EN 13594 PN-EN 16350 EN 16350 PN-EN 60903 EN 60903 PN-EN ISO 374-1 EN ISO 374-1	13.340.40
Sprzęt ochraniający nogi i stopy <i>Leg and foot protection</i>		PN-ISO 4643 ISO 4643 PN-ISO 5423 ISO 5423 PN-EN ISO 17249 EN ISO 17249 PN-EN ISO 20345 EN ISO 20345 PN-EN ISO 20347 EN ISO 20347 PN-EN 13832-2 EN 13832-2 PN-EN 13832-3 EN 13832-3 PN-EN 15090 EN 15090 PN-EN ISO 20349-1 EN ISO 20349-1 PN-EN ISO 20349-2 EN ISO 20349-2 PN-EN 50321 EN 50321	13.340.50
Urządzenia do ochrony dróg oddechowych <i>Respiratory protective devices</i>		PN-EN 143 EN 143 PN-EN 14387 EN 14387 PN-EN 149 EN 149 PN-EN 405 EN 405 PN-EN 140 EN 140 PN-EN 136 EN 136	13.340.30
Odzież ochronna <i>Protective clothing</i> Sprzęt ochraniający dłonie i ramiona <i>Hand and arm protection</i> Sprzęt ochraniający nogi i stopy <i>Leg and foot protection</i>		PN-EN 61340-5-1 EN 61340-5-1	13.340.10 13.340.40 13.340.50
Wyroby przemysłu tekstylnego <i>Textile</i> <i>Products of the textile industry</i>		PN-P-82011	59.080

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów <i>Product / product group name</i>	Program certyfikacji <i>Certification program</i>	Norma / dokument normatywny <sup>1)</sup> <i>Reference standard</i>	ICS
Płaskie wyroby tekstylne <i>Textile fabrics</i> Płaskie wyroby tekstylne powlekane <i>Coated fabrics</i>	PRC-2-CERTEX OPJ PRC-3-CERTEX OT	PN-EN 14465 EN 14465 PN-EN 15618 EN 15618 PN-P-84004 PN-P-84752	59.080.30 59.080.40
Płaskie wyroby tekstylne <i>Textile fabrics</i> Odzież <i>Clothes</i>		PN-P-84005 PN-EN 13758-2 EN 13758-2	59.080.30 61.020
Płaskie wyroby tekstylne <i>Textile fabrics</i> Tekstylia domowe <i>Home textiles.</i> Bielizna pościelowa i stołowa <i>Bed and table linen</i>		PN-EN 13773 EN 13773 PN-EN 14533 EN 14533 PN-EN 14697 EN 14697	59.080.30 97.160
Skóry wyprawione zwykle i futerkowe <i>Leather and furs</i>		PN-EN 13336 EN 13336	59.140.30
Płaskie wyroby tekstylne <i>Textile fabrics</i> Tekstylia domowe <i>Home textiles.</i> Bielizna pościelowa i stołowa <i>Bed and table linen</i>		KT-02-P Kryteria techniczne oceny palności wyrobów włókienniczych <i>Technical criteria for the assessment of flammability textile products</i>	59.080.30 97.160

Wersja strony / Version of page: A

ICS – International Classification for Standards (Międzynarodowa Klasyfikacja Norm).

PRC-2 CERTEX OPJ „Certyfikacja zgodności – z oceną procesu produkcji/dostawy” / „Certification of conformity - assessment of the production / delivery process” Wydanie/Issue 8 z/of 08.06.2018

PRC-3 CERTEX OT „Certyfikacja zgodności – ocena typu” / „Certification of conformity – type examination”, Wydanie/Issue 8 z/of 08.06.2018

**Granice elastyczności:**

<sup>1)</sup>Stosowanie zaktualizowanych wymagań normatywnych i postanowień dotyczących wyrobów

Lista dokumentów normatywnych / programów certyfikacji stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie przez akredytowany podmiot

*Limits of flexibility:*

<sup>1)</sup> Application of updated normative requirements and provisions concerning products

The list of normative documents / certification programs used within the flexible scope of accreditation is made publicly available by the accredited entity.

Rodzaj działalności / <i>Type of activity</i> :			
<b>CERTYFIKACJA ZGODNOŚCI WYROBÓW</b> <i>CERTIFICATION OF PRODUCT CONFORMITY</i>			
<b>Nazwa wyrobu / grupy wyrobów</b> <i>Product / product group name</i>	<b>Program certyfikacji</b> <i>Certification program</i>	<b>Norma / dokument normatywny</b> <i>Reference standard</i>	<b>ICS</b>
Odzież ochronna <i>Protective clothing</i>	PRC-2-CERTEX OPJ PRC-3-CERTEX OT	PN-P-84505-01:1989 PN-P-84505-02:1989 PN-P-84505-03:1989 PN-P-84505-04:1989 PN-P-84505-05:1989	13.340.10
Płaskie wyroby tekstylne <i>Textile fabrics</i>		PN-P-82010.06:1984	59.080.30

Wersja strony / *Version of page*: A

ICS – International Classification for Standards (Międzynarodowa Klasyfikacja Norm).

PRC-2 CERTEX OPJ „Certyfikacja zgodności – z oceną procesu produkcji/dostawy” / „Certification of conformity - assessment of the production / delivery process” Wydanie/Issue 8 z/of 08.06.2018

PRC-3 CERTEX OT „Certyfikacja zgodności – ocena typu” / „Certification of conformity – type examination”, Wydanie/Issue 8 z/of 08.06.2018

Rodzaj działalności / Type of activity:

**CERTYFIKACJA NA ZNAK ZGODNOŚCI**  
 CERTIFICATION WITH THE CONFORMITY MARK

Nazwa wyrobu / grupy wyrobów Product / product group name	Program certyfikacji Certification program	Norma / dokument normatywny <sup>1)</sup> Reference standard	ICS
Wyroby przemysłu tekstylnego <i>Textile</i> <i>Products of the textile industry</i>	PRC-4-CERTEX ECO	KT-01-eco-5 Kryteria techniczne na znak zgodności „eco-5”  <i>KT-01-eco-5 Technical criteria for the "eco-5" mark of conformity</i>	59.080
Płaskie wyroby tekstylne <i>Textile fabrics</i> Odzież <i>Clothes</i> Tekstylia domowe <i>Home textiles</i> Bielizna pościelowa i stołowa <i>Bed and table linen</i>			61.020 97.160

Wersja strony / Version of page: A

ICS – International Classification for Standards (Międzynarodowa Klasyfikacja Norm).

PRC-4 CERTEX ECO „ Certyfikacja zgodności na znak ekologiczny / Certification of conformity for Ecolabel „ eco-5”, Wydanie/Issue 8 z/of 08.06.2018

**Granice elastyczności:**

<sup>1)</sup>Stosowanie zaktualizowanych wymagań normatywnych i postanowień dotyczących wyrobów

Lista dokumentów normatywnych / programów certyfikacji stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie przez akredytowany podmiot

*Limits of flexibility:*

<sup>1)</sup> Application of updated normative requirements and provisions concerning products

The list of normative documents / certification programs used within the flexible scope of accreditation is made publicly available by the accredited entity.

Przepis prawa europejskiego / *The provision of European law:*

Rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 z dnia 9 marca 2016 r. w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz uchylenia dyrektywy Rady 89/686/EWG

*Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2016 on personal protective equipment and repealing Council Directive 89/686/EEC*

<p><b>Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby</b> <i>Product category or individual products</i></p>	<p><b>Procedura oceny zgodności</b> <i>Conformity assessment procedure</i></p>	<p><b>Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana a specyfikacja techniczna:</b> <b>Specyfikacja wyrobu / Właściwości / Normy<sup>1)</sup></b> <i>Essential requirements or harmonized technical specification:</i> <i>Product specification / Properties / Standards<sup>1)</sup></i></p>
<p>Sprzęt zapewniający ogólną ochronę ciała (odzież) <i>Equipment providing general body protection (clothing)</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę rąk i ramion <i>Equipment providing hand and arm protection</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę rąk i ramion przed czynnikami chemicznymi <i>Equipment providing hand and arm protection against chemical agents</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę stóp, nóg i ochronę przed poślizgiem <i>Equipment providing foot, leg and anti-slip protection</i></p> <p>Sprzęt chroniący przed uciskiem statycznym <i>Protective Equipment against static compression</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę przed zimnem [<math>&gt; -50\text{ °C}</math>] <i>Equipment providing protection against cold [<math>&gt; -50\text{ °C}</math>]</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę przed zimnem [zimno <math>&gt; -50\text{ °C}</math>], [ekstremalne zimno <math>&lt; -50\text{ °C}</math>] <i>Equipment providing protection against cold [cold <math>&gt; -50\text{ °C}</math>], [extreme cold <math>&lt; -50\text{ °C}</math>]</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę przed ciepłem [<math>&lt; 100\text{ °C}</math>] <i>Equipment providing protection against heat [<math>&lt; 100\text{ °C}</math>]</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę przed ciepłem [<math>&gt; 100\text{ °C}</math> oraz ogień i płomień] <i>Equipment providing protection against heat [<math>&gt; 100\text{ °C}</math> and fire and flame]</i></p> <p>Sprzęt zapewniający ochronę przed ciepłem [Ciepło <math>&lt; 100\text{ °C}</math>], [Ciepło <math>&gt; 100\text{ °C}</math> i ogień] <i>Equipment providing protection against heat [Heat <math>&lt; 100\text{ °C}</math>], [Heat <math>&gt; 100\text{ °C}</math> and fire]</i></p> <p>Sprzęt chroniący przed substancjami i mieszaninami, które są niebezpieczne dla zdrowia <i>Protective Equipment against substances and mixtures which are hazardous to health</i></p>	<p>Moduł B: Badanie typu UE / <i>Module B: EU type-examination</i></p> <p>Moduł C2: Zgodność z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowane kontrole produktu w losowych odstępach czasu / <i>Module C2: Conformity to type based on internal production control plus supervised product checks at random intervals</i></p>	<p>Rozporządzenie (EU) 2016/425 Załącznik II / <i>Regulation (EU) 2016/425 Annex II</i></p>

Wersja strony: A / *Version of page: A*

<p style="text-align: center;"><b>Kategoria wyrobów lub poszczególne wyroby</b> <i>Product category or individual products</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>Procedura oceny zgodności</b> <i>Conformity assessment procedure</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>Wymagania zasadnicze lub zharmonizowana a specyfikacja techniczna:</b> <b>Specyfikacja wyrobu / Właściwości / Normy<sup>1)</sup></b> <i>Essential requirements or harmonized technical specification:</i> <i>Product specification / Properties / Standards<sup>1)</sup></i></p>
<p>Sprzęt chroniący przed zagrożeniami mechanicznymi <i>Protective equipment against mechanical risks</i></p> <p>Sprzęt chroniący przed szkodliwymi czynnikami biologicznymi <i>Protective equipment against harmful biological agents</i></p> <p>Sprzęt chroniący przed strumieniem wysokiego ciśnienia <i>Protective equipment against high-pressure jets</i></p> <p>Sprzęt chroniący przed czynnikami chemicznymi <i>Protective equipment against chemical agents</i></p> <p>Sprzęt chroniący przed porażeniem prądem elektrycznym <i>Protective equipment against electric shock</i></p> <p>Sprzęt chroniący przed przecięciem przenośnymi piłami łańcuchowymi <i>Protective equipment against hand-held chain-saws</i></p> <p>Sprzęt ochrony układu oddechowego <i>Equipment providing respiratory system protection</i></p> <p>Specjalistyczne obszary kompetencji: Ubrania strażackie <i>Specialized areas of competence: Firemen suits</i></p> <p>Specjalistyczne obszary kompetencji: odzież o intensywnej widzialności <i>Specialized areas of competence: High visibility clothing</i></p> <p>Specjalistyczne obszary kompetencji: sprzęt ochronny do stosowania w atmosferze zagrożonej wybuchem <i>Specialized areas of competence: Protective equipment for use in potentially explosive atmospheres</i></p> <p>Specjalistyczne obszary kompetencji: Odzież ochronna dla motocyklistów <i>Specialized areas of competence: Protective clothing for motorcycle riders</i></p>	<p>Moduł B: Badanie typu UE / <i>Module B: EU type-examination</i></p> <p>Moduł C2: Zgodność z typem w oparciu o wewnętrzną kontrolę produkcji oraz nadzorowane kontrole produktu w losowych odstępach czasu / <i>Module C2: Conformity to type based on internal production control plus supervised product checks at random intervals</i></p>	<p>Rozporządzenie (EU) 2016/425 Załącznik II / <i>Regulation (EU) 2016/425 Annex II</i></p>

Wersja strony: A / Version of page: A

**Granice elastyczności:**

<sup>1)</sup> Stosowanie odpowiednich dokumentów normatywnych, właściwych do wykazania zgodności z wymaganiami mających zastosowanie przepisów prawa

*Limits of flexibility:*

<sup>1)</sup> The use of appropriate normative documents, appropriate to demonstrate compliance with the requirements of applicable law

Lista dokumentów normatywnych stosowanych w ramach elastycznego zakresu akredytacji jest udostępniana publicznie przez akredytowany podmiot.

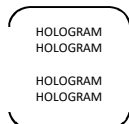
*The list of normative documents used within the flexible scope of accreditation is made publicly available by the accredited entity.*



# Wykaz zmian Zakresu Akredytacji Nr AC 175

List of changes for the  
Scope of accreditation No AC 175

Status zmian: wersja pierwotna – A / Status of changes: original version - A



Zatwierdzam status zmian

**KIEROWNIK  
DZIAŁU AKREDYTACJI INSPEKCJI,  
CERTYFIKACJI WYROBÓW I OSÓB**

**KRZYSZTOF WOŹNIAK**  
dnia: 02.12.2021 r.