



Bijlage bij accreditatie-certificaat
Annexe au certificat d'accréditation
Annex to the accreditation certificate
Beilage zur Akkreditierungszertifikat

056-PROD

EN ISO/IEC 17065:2012

Versie/Version/Fassung	8
Uitgiftedatum / Date d'émission / Issue date / Ausgabedatum:	2019-02-18
Geldigheidsdatum / Date limite de validité / Validity date / Gültigkeitsdatum:	2021-05-06

Nicole Meurée-Vanlaethem

Voorzitster van het Accreditatiebureau
La Présidente du Bureau d'Accréditation
Chair of the Accreditation Board
Vorsitzende des Akkreditierungsbüro

**De accreditatie werd uitgereikt aan / L'accréditation est délivrée à /
The accreditation is granted to / Die akkreditierung wurde erteilt für:**

CENTEXBEL
Montoyerstraat - Rue Montoyer 24 bus 2
1000 BRUSSEL - BRUXELLES

Activiteitencentra / Sites d'activités / Sites of activities / Standorte mit aktivitäten:

Technologiepark - Zwijnaarde 70	9052 ZWIJNAARDE (GENT)
--	-------------------------------

Secrétariat:
Service public fédéral, Economie,
P.M.E., Classes moyennes et Energie
Direction générale de la Qualité et de la Sécurité
Division Qualité et Innovation
Bd du Roi Albert II, 16 - 5^{me} étage - B-1000 Bruxelles
Website: <http://economie.fgov.be>
Numéro d'entreprise: 0314.595.348

Accréditation B E L A C Accreditation

Tél: +32 2 277 54 34
Fax: +32 2 277 54 41
Internet: <http://belac.fgov.be>
E-Mail: Belac@economie.fgov.be

Secretariaat:
Federale Overheidsdienst, Economie,
K.M.O., Middenstand en Energie
Algemene Directie Kwaliteit en Veiligheid
Afdeling Kwaliteit en Innovatie
Koning Albert II-laan 16 - 5^{de} verd. - B-1000 Brussel
Website: <http://economie.fgov.be>
Ondernemingsnummer: 0314.595.348

.be

Productgroep, product/ bedoeld gebruik	Certificatieschema	Artikels/bijlagen van de richtlijn
Productcertificatie van persoonlijke beschermingsmiddelen in het kader van de CE-markering volgens de Europese richtlijn 89/686/EEC (geldig tot 21/04/2019)		
Uitrusting voor de bescherming van het volledige lichaam (kleding) Uitrusting voor de bescherming van de bovenste ledematen Beschermende kleding en handschoenen voor gebruik in een potentieel explosieve omgeving Beschermende uitrusting tegen biologische agens Beschermende uitrusting tegen chemische agens Beschermende uitrusting tegen koude [koude > -50°C] Beschermende uitrusting tegen koude [extreme koude < -50°C] Beschermende uitrusting tegen elektrische risico's Beschermende uitrusting tegen hitte [hitte < 100 °C] Beschermende uitrusting tegen hitte [hitte >100°C en vuur en vlammen] Beschermende uitrusting tegen ioniserende straling Beschermende uitrusting tegen mechanische risico's Beschermende uitrusting tegen trillingen Gespecialiseerde competentiedomeinen: Kogelvrije kleding Gespecialiseerde competentiedomeinen: Hoge zichtbaarheidkleding Gespecialiseerde competentiedomeinen: Bescherming tegen messteken Gespecialiseerde competentiedomeinen: Beschermende kleding voor brandweermannen Gespecialiseerde competentiedomeinen: Beschermende uitrusting tegen handgedragen kettingzagen	EC typeonderzoek	Art.10
	Systeem om de EC kwaliteit van de productie te waarborgen door bewaking	Art.11B
	EC kwaliteitscontrolesysteem van het eindproduct	Art.11A

Productgroep, product/ bedoeld gebruik	Certificatieschema	Artikels/bijlagen van de verordening
Productcertificatie van persoonlijke beschermingsmiddelen in het kader van de CE-markering volgens de Europese verordening (EU) 2016/425 (geldig vanaf 21/04/2018)		
Uitrusting voor de bescherming van het volledige lichaam (kleding) Uitrusting voor de bescherming van de bovenste ledematen Beschermende kleding en handschoenen voor gebruik in een potentieel explosieve omgeving Beschermende uitrusting tegen biologische agens Beschermende uitrusting tegen chemische agens Beschermende uitrusting tegen koude [koude > -50°C] Beschermende uitrusting tegen koude [extreme koude < -50°C] Beschermende uitrusting tegen elektrische risico's Beschermende uitrusting tegen hitte [hitte < 100 °C] Beschermende uitrusting tegen hitte [hitte >100°C en vuur en vlammen] Beschermende uitrusting tegen ioniserende straling Beschermende uitrusting tegen mechanische risico's Beschermende uitrusting tegen trillingen Gespecialiseerde competentiedomeinen: Kogelvrije kleding Gespecialiseerde competentiedomeinen: Hoge zichtbaarheidkleding Gespecialiseerde competentiedomeinen: Bescherming tegen messteken Gespecialiseerde competentiedomeinen: Beschermende kleding voor brandweermannen Gespecialiseerde competentiedomeinen: Beschermende uitrusting tegen handgedragen kettingzagen	EU-typeonderzoek	Module B
	Conformiteit met het type op basis van interne productiecontrole plus productcontroles onder toezicht met willekeurige tussenpozen	Module C2
	Conformiteit met het type op basis van kwaliteitsborging van het productieproces	Module D

Beschikking	Productgroep, product/ bedoeld gebruik	Technische specificatie	Certificatieschema
Productcertificatie van bouwproducten in het kader van de CE-markering volgens de Europese Verordening Bouwproducten (EU) N° 305/2011			
97/808/EC	Vloerbekleding: - Veerkrachtige en textiele vloerbekleding – homogene en heterogene veerkrachtige vloerbekleding geleverd in de vorm van tegels, platen of op rol; (textiele vloerbekleding omvat tegels; plastic en rubberen platen (aminoplastischethermoset vloerbekleding); linoleum en kurk; antistatische platen; losse vloertegels; veerkrachtige gelamineerde vloerbekleding) (voor intern gebruik).	EN 14041 EN 14904	CE-attesteringssysteem van overeenstemming Aoc 1
98/437/EC	Interne en externe muur en plafondbekleding) : • Bekledingen op rol (als interne muur- of plafondbekleding onderhevig aan de regelgeving betreffende brandreactie)	EN 15102	

Productgroep, product/ bedoeld gebruik	Technische specificatie	Certificatieschema
Productcertificatie in het kader van de CE-markering volgens de Europese richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen		
Brandbescherming: A.1/3.3 Brandweer uitrusting: beschermende kleding	EN 469 (Beschermende kleding voor brandbestrijding) EN 1486 (Beschermende kleding voor brandbestrijding — reflecterende kleding voor gespecialiseerde brandbestrijding) ISO 15538 (Beschermende kleding voor brandbestrijding — beschermende kleding met reflecterend buitenoppervlak)	
Brandbescherming: A.1/3.5 Brandweer uitrusting: handschoenen	EN 659 (Beschermende handschoenen voor brandbestrijding)	
Brandbescherming: A.1/3.18 Bekledingsmaterialen en vloerbedekkingen met laag vlamverspreidend vermogen a) decoratieve fineerlagen	De herziene FTP Code door de resolutie aangenomen MSC.307(88) (2010 FTP Code)	
Brandbescherming: A.1/3.18 Bekledingsmaterialen en vloerbedekkingen met laag vlamverspreidend vermogen b) verfsystemen	De herziene FTP Code door de resolutie aangenomen MSC.307(88) (2010 FTP Code)	

Productgroep, product/ bedoeld gebruik	Technische specificatie	Certificatieschema
Productcertificatie in het kader van de CE-markering volgens de Europese richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen		
Brandbescherming: A.1/3.18 Bekledingsmaterialen en vloerbedekkingen met laag vlamverspreidend vermogen c) vloerbedekkingen	De herziene FTP Code door de resolutie aangenomen MSC.307(88) (2010 FTP Code) Annex 1 Deel 2 en 5	B+D B+E B+F
Brandbescherming: A.1/3.18 Bekledingsmaterialen en vloerbedekkingen met laag vlamverspreidend vermogen d) isolerende bekleding van buisleidingen	De herziene FTP Code door de resolutie aangenomen MSC.307(88) (2010 FTP Code)	
Brandbescherming: A.1/3.18 Bekledingsmaterialen en vloerbedekkingen met laag vlamverspreidend vermogen e) lijm die wordt gebruikt bij de constructie van afscheidingen van klasse A, B en C	De herziene FTP Code door de resolutie aangenomen MSC.307(88) (2010 FTP Code)	
Brandbescherming: A.1/3.18 Bekledingsmaterialen en vloerbedekkingen met laag vlamverspreidend vermogen f) brandbare leidingdoorvoeren	De herziene FTP Code door de resolutie aangenomen MSC.307(88) (2010 FTP Code)	

Productgroep, product/ bedoeld gebruik	Technische specificatie	Certificatieschema
Productcertificatie in het kader van de CE-markering volgens de Europese richtlijn 2014/90/EU inzake uitrusting van zeeschepen		
Brandbescherming:: A.1/3.19 Draperieën, gordijnen en andere opgehangen textielstoffen en films	De herziene FTP Code door de resolutie aangenomen MSC.307(88) (2010 FTP Code) Annex 1 Deel 7 IMO MSC/Circ.1456	
Brandbescherming:: A.1/3.20 Bekleed meubilair	De herziene FTP Code door de resolutie aangenomen MSC.307(88) (2010 FTP Code) Annex 1 Deel 8	
Brandbescherming: A.1/3.21 Matrassen en beddengoed	De herziene FTP Code door de resolutie aangenomen MSC.307(88) (2010 FTP Code) Annex 1 Deel 9	B+D B+E B+F
Brandbescherming: A.2/3.9 Beschermende kleding die bestand is tegen de inwerking van chemische stoffen	EN 943-1 EN 943-2 EN ISO 6529 EN 14605 EN ISO 6530 IMO MSC/Circ.1120	

Groupe de produits, produits/ usage auquel il sont destinés	Schéma de certification	Articles/annexes
Certification de produits dans le cadre du marquage CE selon le Directive 89/686/CEE équipements de protection individuelle (valable jusqu'au 21/04/2019)		
<ul style="list-style-type: none"> * Equipement procurant de la protection générale du corps (vêtements) * Equipement procurant de la protection générale des bras et des mains * Vêtements et gants de protection pour l'emploi en atmosphère potentiellement explosive * Equipement de protection contre les agents biologiques * Equipement de protection contre les agents chimiques * Equipement de protection contre le froid (froid > -50°C) * Equipement de protection contre le froid (froid extrême > -50°C) * Equipement de protection contre les risques électrique * Equipement de protection contre la chaleur (chaleur <100°C) * Equipement de protection contre la chaleur (chaleur >100°C et feu et flamme) * Equipement de protection contre les radiations ionisantes * Equipement de protection contre les risques mécaniques * Equipement de protection contre les vibrations * Domaines de compétences spécialisés: Gilets pare-balles * Domaines de compétences spécialisés: vêtements à haute visibilité * Domaines de compétences spécialisés: Protection contre les coups de couteaux * Domaines de compétences spécialisés: vêtements de protection pour les sapeurs pompiers * Domaines de compétences spécialisés: vêtements de protection contre les scies à chaîne tenues à la main 	Examen CE de type	Art.10
	Système d'assurance qualité «CE» de la production avec surveillance	Art.11B
	Système de garantie de qualité «CE» du produit final	Art.11A

Groupe de produits, produits/ usage auquel il sont destinés	Schéma de certification	Articles/annexes
Certification de produits dans le cadre du marquage CE selon le règlement (UE) 2016/425CEE équipements de protection individuelle		
<ul style="list-style-type: none"> * Equipement procurant de la protection générale du corps (vêtements) * Equipement procurant de la protection générale des bras et des mains * Vêtements et gants de protection pour l'emploi en atmosphère potentiellement explosive * Equipement de protection contre les agents biologiques * Equipement de protection contre les agents chimiques * Equipement de protection contre le froid (froid > -50°C) * Equipement de protection contre le froid (froid extrême > -50°C) * Equipement de protection contre les risques électrique * Equipement de protection contre la chaleur (chaleur <100°C) * Equipement de protection contre la chaleur (chaleur >100°C et feu et flamme) * Equipement de protection contre les radiations ionisantes * Equipement de protection contre les risques mécaniques * Equipement de protection contre les vibrations * Domaines de compétences spécialisés: Gilets pare-balles * Domaines de compétences spécialisés: vêtements à haute visibilité * Domaines de compétences spécialisés: Protection contre les coups de couteaux * Domaines de compétences spécialisés: vêtements de protection pour les sapeurs pompiers * Domaines de compétences spécialisés: vêtements de protection contre les scies à chaîne tenues à la main 	EXAMEN UE DE TYPE	Module B
	CONFORMITÉ AU TYPE SUR LA BASE DU CONTRÔLE INTERNE DE LA PRODUCTION ET DE CONTRÔLES SUPERVISÉS DU PRODUIT À DES INTERVALLES ALÉATOIRES	Module C2
	CONFORMITÉ AU TYPE SUR LA BASE DE L'ASSURANCE DE LA QUALITÉ DU MODE DE PRODUCTION	Module D

Décision	Groupe de produits, produits/ usage auquel il sont destinés	Spécification technique	Schéma de certification
Certification des produits de construction dans le cadre du marquage CE selon le Règlement européen sur les produits de construction (UE) N° 305/2011			
97/808/EC	Revêtements de sol : - Revêtements de sol résilients et textiles – Revêtements de sol résilients homogènes et hétérogènes fournis sous forme de dalles, de tôles ou de rouleaux (les revêtements de sol textiles comportent les dalles, les tôles en plastique ou caoutchouc (revêtements de sol aminoplastiques thermofixés) ; le linoléum, le liège, les tôles antistatiques, les dalles non fixées ; les revêtements de sol laminés) (à usage à l'intérieur)	EN 14041 EN 14904	système d'attestation CE de conformité Aoc 1
98/437/EC	Revêtement mural et de plafond Interne et externe : • Revêtement sur rouleaux (comme revêtement mural et de plafond assujettis aux régulations relatives à la réaction au feu)	EN 15102	

Groupe de produits, produits/ usage auquel il sont destinés	Spécification technique	Schéma de certification
Certification des produits dans le cadre du marquage CE selon la Directive 2014/90/UE des équipements marins		
Équipement de protection contre les incendies: A.1/3.3 Les tenues pompiers : vêtements de protection	EN 469 EN 1486 ISO 15538	
Équipement de protection contre les incendies: A.1/3.5 Les tenues pompiers: gants	EN 659	
Équipement de protection contre les incendies: A.1/3.18 Matériaux de surface et revêtements de sol à faible pouvoir propagateur de flamme a) placages décoratifs	Le Code FTP révisé adopté par la résolution MSC.307(88) (2010 FTP Code)	
Équipement de protection contre les incendies: A.1/3.18 Matériaux de surface et revêtements de sol à faible pouvoir propagateur de flamme b) systèmes de peintures	Le Code FTP révisé adopté par la résolution MSC.307(88) (2010 FTP Code)	

Groupe de produits, produits/ usage auquel il sont destinés	Spécification technique	Schéma de certification
Certification des produits dans le cadre du marquage CE selon la Directive 2014/90/UE des équipements marins		
Équipement de protection contre les incendies: A.1/3.18 Matériaux de surface et revêtements de sol à faible pouvoir propagateur de flamme c) revêtements de sol	Le Code FTP révisé adopté par la résolution MSC.307(88) (2010 FTP Code) Annexe 1 Partie 2 et 5 IMO MSC/Circ.1120	B+D B+E B+F
Équipement de protection contre les incendies: A.1/3.18 Matériaux de surface et revêtements de sol à faible pouvoir propagateur de flamme d) coquilles isolantes	Le Code FTP révisé adopté par la résolution MSC.307(88) (2010 FTP Code)	
Équipement de protection contre les incendies: A.1/3.18 Matériaux de surface et revêtements de sol à faible pouvoir propagateur de flamme e) adhésifs utilisés dans la construction des cloisonnements des types "A", "B" et "C"	Le Code FTP révisé adopté par la résolution MSC.307(88) (2010 FTP Code)	
Équipement de protection contre les incendies: A.1/3.18 Matériaux de surface et revêtements de sol à faible pouvoir propagateur de flamme f) membrane de gaines combustibles	Le Code FTP révisé adopté par la résolution MSC.307(88) (2010 FTP Code)	

Groupe de produits, produits/ usage auquel il sont destinés	Spécification technique	Schéma de certification
Certification des produits dans le cadre du marquage CE selon la Directive 2014/90/UE des équipements marins		
Équipement de protection contre les incendies: A.1/3.19 Tentures, rideaux et autres éléments textiles suspendus et des films	Le Code FTP révisé adopté par la résolution MSC.307(88) (2010 FTP Code) Annexe 1 Partie 7 IMO MSC/Circ.1456	

Groupe de produits, produits/ usage auquel il sont destinés	Spécification technique	Schéma de certification
Certification des produits dans le cadre du marquage CE selon la Directive 2014/90/UE des équipements marins		
Équipement de protection contre les incendies: A.1/3.20 Des meubles rembourrés	Le Code FTP révisé adopté par la résolution MSC.307(88) (2010 FTP Code) Annexe 1 Partie 8	B+D B+E B+F
Équipement de protection contre les incendies: A.1/3.21 Les éléments de literie	Le Code FTP révisé adopté par la résolution MSC.307(88) (2010 FTP Code) Annexe 1 Partie 9	
Équipement de protection contre les incendies: A.2/3.9 vêtements de protection contre les produits chimique	EN 943-1 EN 943-2 EN ISO 6529 EN 14605 EN ISO 6530 IMO MSC/Circ.1120	

Products	Procedures	Articles/annexes
Product certification of construction products in the framework of CE-marking according to the Directive 89/686/EEC Personal protective equipment (valid until 21/04/2019)		
<ul style="list-style-type: none"> *Equipment providing general body protection (clothing) *Equipment providing hand and arm protection *Protective clothing and gloves for use in potentially explosive atmospheres *Protective equipment against biological agents *Protective equipment against chemical agents *Protective equipment against cold [cold > -50°C] *Protective equipment against cold [extreme cold < -50°C] *Protective equipment against electrical risks *Protective equipment against heat [heat < 100 °C] *Protective equipment against heat [heat > 100°C and fire and flame] *Protective equipment against ionising radiation *Protective equipment against mechanical risks *Protective equipment against vibrations *Specialised areas of competence: Body armour *Specialised areas of competence: High visibility clothing *Specialised areas of competence: Protection against knife cuts *Specialised areas of competence: Protective clothing for firemen *Specialised areas of competence: Protective equipment against hand-held chain-saws 	EC type-examination	Art.10
	System for ensuring EC quality of production by means of monitoring	Art.11B
	EC quality control system for the final product	Art.11A

Products	Procedures	Articles/annexes
Product certification of construction products in the framework of CE-marking according to the regulation (EU) 2016/425 Personal protective equipment		
<ul style="list-style-type: none"> *Equipment providing general body protection (clothing) *Equipment providing hand and arm protection *Protective clothing and gloves for use in potentially explosive atmospheres *Protective equipment against biological agents *Protective equipment against chemical agents *Protective equipment against cold [cold > -50°C] *Protective equipment against cold [extreme cold < -50°C] *Protective equipment against electrical risks *Protective equipment against heat [heat < 100 °C] *Protective equipment against heat [heat > 100°C and fire and flame] *Protective equipment against ionising radiation *Protective equipment against mechanical risks *Protective equipment against vibrations *Specialised areas of competence: Body armour *Specialised areas of competence: High visibility clothing *Specialised areas of competence: Protection against knife cuts *Specialised areas of competence: Protective clothing for firemen *Specialised areas of competence: Protective equipment against hand-held chain-saws 	EU TYPE-EXAMINATION	Module B
	CONFORMITY TO TYPE BASED ON INTERNAL PRODUCTION CONTROL PLUS SUPERVISED PRODUCT CHECKS AT RANDOM INTERVALS	Module C2
	CONFORMITY TO TYPE BASED ON QUALITY ASSURANCE OF THE PRODUCTION PROCESS	Module D

Decision	Product family, product /Intended use	Technical specification	Certification scheme
Product certification of construction products in the framework of CE-marking according to the European Construction Products Regulation (EU) N° 305/2011			
97/808/EC	Floorings : Resilient and textile floorings - homogeneous and heterogeneous resilient floor coverings supplied either in tile, sheet or roll form (textile floor covering including tiles; plastic and rubber sheets (aminoplastic thermosetting floorings); linoleum and cork; anti-static sheet; floor loose laid tiles; resilient laminated floorings) (for internal uses)	EN 14041 EN 14904	CE attestation system of Aoc 1 conformity
98/437/EC	Internal and external wall and ceiling finishes : • Coverings in roll form (as internal finishes in walls or ceilings subject to reaction to fire regulations)	EN 15102	

Product family, product /Intended use	Technical specification	Certification scheme
Product certification of products in the framework of CE-marking according to the European Directive 2014/90/EU on Marine equipment		
Fire protection equipment: A.1/3.3 Fire Fighter"s outfit: protective clothing (close proximity clothing)	EN 469 EN 1486 ISO 15538	
Fire protection equipment: A.1/3.5 Fire Fighter"s outfit: gloves	EN 659	
Fire protection equipment: A.1/3.18 Surface materials and floor coverings with low flame-spread characteristics a) decorative veneers	The revised FTP Code adopted by resolution MSC.307(88) (2010 FTP Code)	
Fire protection equipment: A.1/3.18 Surface materials and floor coverings with low flame-spread characteristics b) paint systems	The revised FTP Code adopted by resolution MSC.307(88) (2010 FTP Code)	

Product family, product /Intended use	Technical specification	Certification scheme
Product certification of products in the framework of CE-marking according to the European Directive 2014/90/EU on Marine equipment		
Fire protection equipment: A.1/3.18 Surface materials and floor coverings with low flame-spread characteristics c) floor coverings	The revised FTP Code adopted by resolution MSC.307(88) (2010 FTP Code) Annex 1 Part 2 and 5 IMO MSC/Circ.1120	B+D B+E B+F
Fire protection equipment: A.1/3.18 Surface materials and floor coverings with low flame-spread characteristics d) pipe insulation covers	The revised FTP Code adopted by resolution MSC.307(88) (2010 FTP Code)	
Fire protection equipment: A.1/3.18 Surface materials and floor coverings with low flame-spread characteristics e) adhesives used in the construction of ‘A’, ‘B’ & ‘C’ class divisions	The revised FTP Code adopted by resolution MSC.307(88) (2010 FTP Code)	
Fire protection equipment: A.1/3.18 Surface materials and floor coverings with low flame-spread characteristics f) combustible ducts membrane	The revised FTP Code adopted by resolution MSC.307(88) (2010 FTP Code)	

Product family, product /Intended use	Technical specification	Certification scheme
Product certification of products in the framework of CE-marking according to the European Directive 2014/90/EU on Marine equipment		
Fire protection equipment: A.1/3.19 Draperies, curtains and other suspended textile materials and films	The revised FTP Code adopted by resolution MSC.307(88) (2010 FTP Code) Annex 1 Part 7 IMO MSC/Circ.1456	
Fire protection equipment: A.1/3.20 Upholstered furniture	The revised FTP Code adopted by resolution MSC.307(88) (2010 FTP Code) Annex 1 Part 8	
Fire protection equipment: A.1/3.21 Bedding components	The revised FTP Code adopted by resolution MSC.307(88) (2010 FTP Code) Annex 1 Part 9	B+D B+E B+F
Fire protection equipment: A.2/3.9 Protective clothing resistant to chemical attack	EN 943-1 EN 943-2 EN ISO 6529 EN 14605 EN ISO 6530 IMO MSC/Circ.1120	