



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

## 056-PROD

Versie/Version/Fassung	1
Uitgiftedatum / Date d'émission / Issue date / Ausgabedatum:	2011-11-18
Geldigheidsdatum / Date limite de validité / Validity date / Gültigkeitsdatum:	2016-05-06

**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**  
**1000 BRUSSEL - BRUXELLES**

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

<b>Technologiepark - Zwijnaarde, 7</b>	<b>9052 ZWIJNAARDE (GENT)</b>
--	-------------------------------

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<sup>ème</sup> étage - B-1000 Bruxelles  
Website: <http://economie.fgov.be>  
Numéro d'entreprise: 0314.595.348

Accréditation BELAC Accreditation

Tél: +32 2 277 54 34  
Fax: +32 2 277 54 41  
Internet: <http://belac.fgov.be>  
E-Mail: [Belac@economie.fgov.be](mailto: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<sup>de</sup> verd. - B-1000 Brussel  
Website: <http://economie.fgov.be>  
Ondernemingsnummer: 0314.595.348

.be

Productgroep, product/ bedoeld gebruik	Certificatieschema	Artikels/bijlagen van de richtlijn
<b>Productcertificatie van persoonlijke beschermingsmiddelen in het kader van de CE-markering volgens de Europese richtlijn 89/686/EEC</b>		
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]	EC typeonderzoek	Art.10
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	Systeem om de EC kwaliteit van de productie te waarborgen door bewaking	Art.11B
Gespecialiseerde competentiedomeinen: Kogelvrije kleding Gespecialiseerde competentiedomeinen: Hoge zichtbaarheidskleding Gespecialiseerde competentiedomeinen: Bescherming tegen messteken Gespecialiseerde competentiedomeinen: Beschermende kleding voor brandweermannen Gespecialiseerde competentiedomeinen: Beschermende uitrusting tegen handgedragen kettingzagen	EC kwaliteitscontrolesysteem van het eindproduct	Art.11A

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

Products	Procedures	Articles/annexes
<b>Product certification of construction products in the framework of CE-marking according to the Directive 89/686/EEC Personal protective equipment</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>*Equipment providing general body protection (clothing)</li> <li>*Equipment providing hand and arm protection</li> <li>*Protective clothing and gloves for use in potentially explosive atmospheres</li> <li>*Protective equipment against biological agents</li> <li>*Protective equipment against chemical agents</li> <li>*Protective equipment against cold [cold &gt; -50°C]</li> <li>*Protective equipment against cold [extreme cold &lt; -50°C]</li> <li>*Protective equipment against electrical risks</li> <li>*Protective equipment against heat [heat &lt; 100 °C]</li> <li>*Protective equipment against heat [heat &gt; 100°C and fire and flame]</li> <li>*Protective equipment against ionising radiation</li> <li>*Protective equipment against mechanical risks</li> <li>*Protective equipment against vibrations</li> <li>*Specialised areas of competence: Body armour</li> <li>*Specialised areas of competence: High visibility clothing</li> <li>*Specialised areas of competence: Protection against knife cuts</li> <li>*Specialised areas of competence: Protective clothing for firemen</li> <li>*Specialised areas of competence: Protective equipment against hand-held chain-saws</li> </ul>	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

Beschikking	Productgroep, product/ bedoeld gebruik	Technische specificatie	Certificatieschema
	<b>Productcertificatie van bouwproducten in het kader van de CE-markering volgens de Europese Bouwproductenrichtlijn 89/106/EEC</b>		
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	

Arrêté	Groupe de produits, produits/ usage auquel il sont destinés	Spécification technique	Schéma de certification
	<b>Certification de produits des produits de construction dans le cadre du marquage CE selon la Directive des produits de construction 89/106/CEE</b>		
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	

Regulation	Product family, product /Intended use	Technical specification	Certification scheme
	<b>Product certification of construction products in the framework of CE-marking according to the European Construction Products Directive 89/106/EEC</b>		
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	