



Organisme belge d'Accréditation  
Belgische Accreditatieinstelling  
Belgische Akkreditierungsstelle  
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

## Certificat d'Accréditation n° 192-PROD

En application des dispositions de l'arrêté royal du 31 janvier 2006 créant BELAC, le Bureau d'Accréditation atteste avoir délivré une accréditation conformément aux exigences de la norme EN ISO/IEC 17065:2012 à:

**VLAAMSE INSTELLING  
VOOR TECHNOLOGISCH ONDERZOEK nv  
VITO nv  
Boeretang 200  
2400 Mol**

L'organisme a démontré posséder la compétence pour effectuer les activités réalisées dans les sites d'activités mentionnés dans la portée d'accréditation 192-PROD qui fait partie intégrante du présent certificat.

La version en vigueur de la portée d'accréditation est disponible via [www.belac.be](http://www.belac.be).

Ce certificat reste valable à condition que l'organisme continue de répondre aux conditions d'accréditation.

La Présidente du Bureau d'Accréditation BELAC,

Maureen LOGGHE

Version : 9

Période de validité : 2021-11-22 - 2025-07-08

*La version originale de ce certificat est en néerlandais.*



Organisme belge d'Accréditation  
Belgische Accreditatieinstelling  
Belgische Akkreditierungsstelle  
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

## Accreditatiecertificaat nr. 192-PROD

In uitvoering van de beschikkingen van het koninklijk besluit van 31 januari 2006 tot oprichting van BELAC, verklaart het Accreditatiebureau accreditatie conform de eisen van de norm EN ISO/IEC 17065:2012 te hebben verleend aan:

**VLAAMSE INSTELLING  
VOOR TECHNOLOGISCH ONDERZOEK nv  
VITO nv  
Boeretang 200  
2400 Mol**

De instelling heeft aangetoond bekwaamheid te bezitten voor de activiteiten uitgevoerd in de activiteitencentra zoals gespecificeerd in de accreditatiescope 192-PROD die integraal deel uitmaakt van dit certificaat.

De huidige versie van de accreditatiescope is beschikbaar op [www.belac.be](http://www.belac.be).

Dit certificaat blijft geldig onder voorwaarde dat de instelling blijft voldoen aan de accreditatievoorwaarden.

De Voorzitster van het Accreditatiebureau BELAC,

Maureen LOGGHE

Versie : 9

Geldigheidsduur : 2021-11-22 - 2025-07-08



Organisme belge d'Accréditation  
Belgische Accreditatieinstelling  
Belgische Akkreditierungsstelle  
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

## Accreditation Certificate No. 192-PROD

In compliance with the provisions of the Royal Decree of 31 January 2006 setting up BELAC, the Accreditation Board hereby declares to have granted accreditation conform the requirements of the standard EN ISO/IEC 17065:2012 to:

**VLAAMSE INSTELLING  
VOOR TECHNOLOGISCH ONDERZOEK nv  
VITO nv  
Boeretang 200  
2400 Mol**

The body demonstrated the competence to perform the activities in the activity sites, as described in the scope of accreditation 192-PROD which is an integral part of the present certificate.

The current version of the scope of accreditation is available at [www.belac.be](http://www.belac.be).

This certificate remains valid as long as the body continues to meet the accreditation conditions.

The Chair of the Accreditation Board BELAC,

Maureen LOGGHE

**Version : 9**

**Validity period : 2021-11-22 - 2025-07-08**

*Original version of this certificate is in Dutch.*



Organisme belge d'Accréditation  
Belgische Accreditatieinstelling  
Belgische Akkreditierungsstelle  
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

## Akkreditierungszertifikat Nr. 192-PROD

Aufgrund der Bestimmungen des königlichen Erlasses vom 31. Januar 2006 zur Gründung von BELAC, bestätigt das Akkreditierungsbüro, gemäß den Vorschriften der Norm EN ISO/IEC 17065:2012, die folgende Stelle akkreditiert zu haben:

**VLAAMSE INSTELLING  
VOOR TECHNOLOGISCH ONDERZOEK nv  
VITO nv  
Boeretang 200  
2400 Mol**

Die Stelle hat ihre Kompetenz für die in den Aktivitätszentren durchgeführten Aktivitäten gemäß dem Geltungsbereich der Akkreditierung 192-PROD, der ein integraler Bestandteil des vorliegenden Zertifikats ist, nachgewiesen.

Die aktuelle Version des Geltungsbereichs der Akkreditierung ist unter [www.belac.be](http://www.belac.be) verfügbar.

Dieses Zertifikat bleibt unter der Bedingung gültig, dass die Stelle die Akkreditierungsanforderungen weiterhin erfüllt.

Die Vorsitzende des Akkreditierungsbüros BELAC,

Maureen LOGGHE

**Fassung : 9**

**Gültigkeitsdauer : 2021-11-22 - 2025-07-08**

*Die Originalfassung dieses Zertifikats ist in niederländischer Sprache.*



Organisme belge d'Accréditation  
Belgische Accreditatieinstelling  
Belgische Akkreditierungsstelle  
Belgian Accreditation Body

EA MLA Signatory

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

# 192-PROD

EN ISO/IEC 17065:2012

Versie / Version / Version / Fassung	13
Geldigheidsperiode / Validité / Validity / Gültigkeitsdauer	2023-05-12 - 2025-07-08

**Maureen Logghe**

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:

**VLAAMSE INSTELLING VOOR  
TECHNOLOGISCH ONDERZOEK nv  
VITO nv  
Boeretang 200  
2400 Mol**

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

afdeling CERTIPRO®	Boeretang 200 2400 Mol
--------------------	---------------------------

**I. Certificatie van bouwproducten in het kader van CE-markering volgens Europese verordening nr. 305/2011 -AVCP-systeem 2+ - Beschikking 98/598/EC**

<b>Product</b>	<b>Normatief document - bestek<sup>(1)</sup></b>	<b>Certificatiesysteem<sup>(1)</sup></b>
Gerecycleerde granulaten (vulstoffen exl.)	NBN EN 12620 NBN EN 13055-1 NBN EN 13139 NBN EN 13242	CRT-CE 001

**II. Certificatie onder BENOR**

<b>Product</b>	<b>Normatief document/ bestek<sup>(1)</sup></b>	<b>Certificatie- systeem<sup>(1)</sup></b>	<b>Toepassingsreglement<sup>(1)</sup></b>
Kleine afvalwaterzuiveringsinstallaties tot 50 IE: Geprefabriceerde septische tanks	CRT-PTV001	CRT-PR 001	CRT-TRA 001 Toepassingsreglement voor het gebruik en de controle van het BENOR-merk voor geprefabriceerde septische tanks tot 50 IE
Kleine afvalwaterzuiveringsinstallaties tot 50 IE: Kleine afvalwaterzuiveringsinstallaties voor huishoudelijk afvalwater	CRT-PTV001	CRT-PR 001	CRT-TRA 002 Toepassingsreglement voor het gebruik en de controle van het BENOR-merk voor afvalwaterzuiveringsinstallaties voor de behandeling van huishoudelijk afvalwater van 0 - 50 IE

### III. Certificatie onder het merk QUAREA

Product	Normatief document/ bestek <sup>(1)</sup>	Certificatie- systeem <sup>(1)</sup>	Toepassingsreglement <sup>(1)</sup>
Brekerzeefzand en sorteerzeefzand	SB 250 Eenheidsreglement voor gerecycleerde granulaten	CRT-PR 001	CRT-LB 001
Gerecycleerde puingranulaten (vulstoffen excl.)	NBN EN 12620 NBN EN 13055-1 NBN EN 13139 NBN EN 13242  SB 250 Eenheidsreglement voor gerecycleerde granulaten	CRT-PR 001	CRT-LB 001
Ongebonden mengsels	NBN EN 13285 SB 250 Eenheidsreglement voor gerecycleerde granulaten	CRT-PR 001	CRT-LB 001
Hydraulisch gebonden mengsels	NBN EN 14227-1, 2, 3 en 5 SB 250 Eenheidsreglement voor gerecycleerde granulaten	CRT-PR 001	CRT-LB 002

#### IV. Certificatie onder het merk VLAMINOR

Product	Normatief document/ bestek <sup>(1)</sup>	Certificatie- systeem <sup>(1)</sup>	Toepassings-reglement <sup>(1)</sup>
Sorteerzeefpuin	Eenheidsreglement voor gerecycleerde granulaten bijlage 3	CRT-PR 001	KBS Sorteerder CRT-LB 004

(1) steeds de geldende versie(s) wordt (worden) gehanteerd

#### Afkortingen:

CRT: Certipro<sup>®</sup>

EN: Europese norm

IE: inwoner equivalent

LB: Lastenboek

PR: Productcertificatiereglement

SB 250: Standaardbestek 250 voor de wegenbouw (Ministerie van de Vlaamse Gemeenschap)

TRA: toepassingsreglement

KBS: Kwaliteitsborgingssysteem



**I. Certification de produits de la construction dans le cadre du marquage CE**  
**Selon Règlement Européenne N° 305/2011 AVCP- system 2+ -Décision 98/598/EC**

<b>Produit</b>	<b>Document normatif/ devis<sup>(1)</sup></b>	<b>Système de certification<sup>1)</sup></b>
granulats de débris construction (excl. Charges)	NBN EN 12620 NBN EN 13055-1 NBN EN 13139 NBN EN 13242	CRT-CE 001

**II. Certification sous BENOR**

<b>Produit</b>	<b>Document normatif/ devis<sup>(1)</sup></b>	<b>Système de certification<sup>1)</sup></b>	<b>Règlement d'application<sup>(1)</sup></b>
Petites installations de traitement des eaux usées jusqu'à 50 PTE: Fosses septiques préfabriquées	CRT-PTV001	CRT-PR 001	CRT-TRA 001 Reglement d'usage et de contrôle de la marque BENOR dans le secteur des fosses septiques jusqu'à 50 PTE
Petites installations de traitement des eaux usées jusqu'à 50 PTE: Stations d'épuration des eaux usées domestiques prêtes à l'emploi et/ou assemblées sur site	CRT-PTV001	CRT-PR 001	CRT-TRA 002 Reglement d'usage et de contrôle de la marque BENOR dans le secteur des microstations jusqu'à 50 PTE

### III. Certification sous la marque QUAREA

Produit	Document normatif/ devis <sup>(1)</sup>	Système de certification <sup>1)</sup>	Règlement d'application <sup>(1)</sup>
sable de pré-criblage et sable de triage tamisé	SB 250 Règlement unitaire de granulats recyclés	CRT-PR 001	CRT-LB 001
Granulats de débris de construction (excl. Charges)	NBN EN 12620 NBN EN 13055-1 NBN EN 13139 NBN EN 13242 SB 250 Règlement unitaire de granulats recyclés	CRT-PR 001	CRT-LB 001
mélanges non-consolidées	NBN EN 13285 SB 250 Règlement unitaire de granulats recyclés	CRT-PR 001	CRT-LB 001
Mélanges traités aux liants hydrauliques	NBN EN 14227-1, 2, 3 et 5 SB 250 Règlement unitaire de granulats recyclés	CRT-PR 001	CRT-LB 002

#### IV. Certification sous la marque VLAMINOR

Produit	Document normatif/ devis <sup>(1)</sup>	Système de certification <sup>(1)</sup>	Règlement d'application <sup>(1)</sup>
sable de triage tamisé débris mixte de triage tamisé	Règlement unique granulats recyclés, annexe 3	CRT-PR 001	KBS TRIAGE CRT-LB 004

(1) La dernière version s'applique toujours.

#### Abréviations:

CRT: Certipro®

EN: Norme européenne

LB: Cahier des charges

PR: Règlement de certification des produits

PTE: Population totale équivalente

SB 250: Standard 250 pour la Construction des routes (Ministère de la Région Flamande)

TRA: Règlement d'application

KBS: Système de garantie de la qualité

**I. Certification of construction products for CE marking under the European regulation N° 305/2011 AVCP- system 2+ -Decision 98/598/EC**

<b>Product</b>	<b>Normative document/ specification<sup>(1)</sup></b>	<b>Certification system<sup>(1)</sup></b>
Recycled construction debris (excl. Fillers)	NBN EN 12620 NBN EN 13055-1 NBN EN 13139 NBN EN 13242	CRT-CE 001

**II. Certification in line with the allowance of the BENOR-mark.**

Small wastewater treatment systems up to 50 PT: Prefabricated septic tanks	CRT-PTV001	CRT-PR 001	CRT-TRA 001 Implementation rules on the usage of the BENOR brand in the sector of septic tanks up to 50 PT
Small wastewater treatment systems up to 50 PT: Packaged and/or site assembled domestic wastewater treatment plants	CRT-PTV001	CRT-PR 001	CRT-TRA 002 Implementation rules on the usage of the BENOR brand in the sector of microstations up to 50 PT

### III. Certification in with the allowance of the QUAREA-mark.

Product	Normative document/ specification <sup>(1)</sup>	Certification system <sup>(1)</sup>	Regulation of application <sup>(1)</sup>
Sieving sand	SB 250 Flemish Regulation recycled aggregates	CRT-PR 001	CRT-LB 001
Recycled construction debris (excl. Fillers)	NBN EN 12620 NBN EN 13055-1 NBN EN 13139 NBN EN 13242 SB 250 Flemish Regulation recycled aggregates	CRT-PR 001	CRT-LB 001
Unbound mixtures	NBN EN 13285 SB 250 Flemish Regulation recycled aggregates	CRT-PR 001	CRT-LB 001
Hydraulically bound mixtures	NBN EN 14227-1, 2, 3 and 5  SB 250 Flemish Regulation recycled aggregates	CRT-PR 001	CRT-LB 002

#### IV. Certification in with the allowance of the VLAMINOR-mark.

Produit	Document normatif/ devis <sup>(1)</sup>	Système de certification <sup>(1)</sup>	Règlement d'application <sup>(1)</sup>
Sorting sieving granulates	Unique regulation recycled granulats, annex 3	CRT-PR 001	KBS sorting CRT-LB 004

<sup>(1)</sup> The last version is always used.

#### Abbreviations:

CRT: Certipro<sup>®</sup>

EN: European standard

LB: Terms of reference

PR: Product certification regulation

PT: Total number of population equivalents

SB 250: Standard Specifications 250 for Road Construction (Ministry of the Flemish Community)

TRA: Application regulation

KBS: Quality assurance system