



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

EA MLA Signatory

Certificat d'Accréditation n° 021-INSP

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 17020:2012 à:

**Belgian Construction Certification Association vzw
B.C.C.A. vzw
Kantersteen 47
1000 Brussel**

L'organisme a démontré posséder la compétence pour effectuer les activités réalisées dans les sites d'activités mentionnés dans la portée d'accréditation 021-INSP qui fait partie intégrante du présent certificat.

La version en vigueur de la portée d'accréditation est disponible via 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 : 10

Période de validité : 2024-05-25 - 2024-09-24

La version originale de ce certificat est en néerlandais.



Organisme belge d'Accréditation
Belgische Accreditatieinstelling
Belgische Akkreditierungsstelle
Belgian Accreditation Body
EA MLA Signatory

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

021-INSP

EN ISO/IEC 17020:2012

Versie / Version / Version / Fassung	14
Geldigheidsperiode / Validité / Validity / Gültigkeitsdauer	2024-05-25 - 2024-09-24

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:

Belgian Construction Certification Association vzw
B.C.C.A. vzw
Kantersteen 47
1000 Brussel

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

DIEGEM	Hermeslaan 9 1831 Diegem
--------	-----------------------------

Berekeningen in kader van Atg - Technische Goedkeuring volgens het Bijzonder reglement BCCA voor Productcertificatie Atg (BRCP Atg).			
Toepassings-domein (product / proces)	Beschrijving	Berekeningsnorm	Keuringsmethode en / of Reglementaire voorschriften (intern)
Ruwbouw- en bouwsystemen	Bouwsystemen uit hout, staal, beton & gemengde bouwsystemen	EN ISO 10211	TRA BATB 400
Daken	Dakelementen, onderdaken, dakbedekkingsmaterialen, dakkoepels, lichtstraten, lijmen, vloeibare dichtingsproducten, mechanische bevestigingen en andere accessoires voor dakopbouw	EN ISO 10211	TRA BATB 400
Gevels	Gevelpanelen, hang- en sluitwerk en andere accessoires Schrijnwerk en profielen (PVC, Aluminium, hout, afstandhouders, thermische onderbrekingen, industriële poorten, veranda's, gordijngewels,... VEC- gevelsystemen, rolluiken en zonweringen, stalen gevels,...	EN ISO 10211 EN ISO 12631 EN ISO 10077-1/2	TRA BATB 400 TRA BPCB 420
Afwerking van gebouwen	Buitengevelisolatiesystemen	EN ISO 10211	TRA BATB 400

Inspecties in het kader van de milieubeleidsovereenkomst			
Toepassingsdomein (product / proces)	Beschrijving	Technische specificaties / Referentiedocumenten	Certificatiesysteem / Schemabeheerder
Bodemsaneringswerken	Inspecties in het kader van de milieubeleids-overeenkomst	OVAM	OVAM