



BELGIAN
CONSTRUCTION
CERTIFICATION
ASSOCIATION
vzw

Stichters:
WTCB en SECO



Dit BCCA-schema wordt erkend door Construction Quality vzw

Procescertificaat voor de fabricatie van Aluminium schrijnwerk

BCCA verklaart dat er vertrouwen kan bestaan dat de **aanvrager**:

Kosijnski Aluminium Constructie bvb
Ziekhuizenstraat 2
BE - 9406 Outer

de nodige maatregelen treft in overeenstemming met de certificatiereglementen
TRA 420 – TRA 422 om te verzekeren dat de geproduceerde elementen ontworpen
op basis van de door BCCA aanvaarde systemen van de **stysteemleverancier**:



VAN BEVEREN ALUMINIUM N.V.

vermeld in bijlage aan dit certificaat en vervaardigd in de **productieplaats**:

Kosijnski Aluminium Constructie bvb
Ziekhuizenstraat 2
BE - 9406 Outer

kunnen beantwoorden aan specificaties opgemaakt volgens de voorschriften van de norm

NBN EN 14351-1 + A1 (2010)

en aan de **productierichtlijnen van de systeemleverancier**
geldig voor de in bijlage genoemde systemen.

Het certificaat is toegekend op basis van het onderzoek en de aanvaarding van de relevante **initiële typeproeven (ITT)** die ter beschikking zijn en de initiële inspectie en aanvaarding van het ontwerpproces, de berekeningsmethodes, de productie en het **productiecontrolesysteem (FPC)**.

BCCA bevestigt dat de aanvrager het ontwerp en de productie uitvoert volgens de genoemde richtlijnen en dat het productiecontrolesysteem (FPC) regelmatig wordt toegepast in de betrokken productieplaats. BCCA houdt toezicht op de geldigheid van de relevante initiële typeproeven (ITT) en de correcte toepassing van het ontwerpproces, de berekeningsmethode en het productiecontrolesysteem (FPC) via **regelmatige FPC systeem audits en technische controles**.

Dit certificaat kan worden aangewend ter ondersteuning van het vertrouwen van de markt in de producten van de producent en de correcte invulling van zijn taken in het kader van zijn verplichtingen conform de **Bouwproductenrichtlijn**, de hierboven vermelde norm en de **CE-markering**. Het certificaat kan geldig worden gebruikt voor alle producten waarvoor geldige ITT kunnen worden vorgelegd.

Dit certificaat is geldig gedurende de hiernaast vermelde geldigheidsperiode.

Opgemaakt te Brussel op 27 januari 2012.


ir. Benny De Blaere
Directeur Generaal

Certificaat Nr:

BPC
422
3152
14351.1 0074
3152

Geldig:

van
01/01/2012

tot
31/12/2012

Aarlenstraat 53,
B – 1040 BRUSSEL

Tel. : +32 2 238 24 11
Fax. : +32 2 238 24 01

www.bcca.be



**BELGIAN
CONSTRUCTION
CERTIFICATION
ASSOCIATION
VZW**

*Stichters:
WTCB en SECO*



bijlage bij het
Procescertificaat
voor de fabricatie van Aluminium schrijnwerk

Aanvrager:

Kosijnski Aluminium Constructie bv

Systeemleverancier:

VAN BEVEREN ALUMINIUM N.V.

Certificaat Nr:

**BPC
422
3152
14351.1 0074
3152**

Geldig:

van
01/01/2012

tot
31/12/2012

Product	Profielsysteem	Hang- en sluitwerk	Dichting	ATG / ITT
draaireeks (DK - DO) châssis battant (OB - DO)	B70S	Sobinco Chrono	/	ATG 2127

Opgemaakt te Brussel op 27 januari 2012.

**Aarlenstraat 53,
B - 1040 BRUSSEL**

**Tel. : +32 2 238 24 11
Fax. : +32 2 238 24 01**

www.bcca.be

ir. Benny De Blaere
Directeur Generaal