



**BCCA**

# PROCESCERTIFICAAT

## Voor ontwerp en productie van PVC Schrijnwerk

BCCA verklaart dat er is vastgesteld dat

**Olivier sa**  
**Rue Forville 66, BE - 4560 Clavier**

de nodige maatregelen treft in overeenstemming met de certificatiereglementen TRA 420 - TRA 424 om te verzekeren dat de geproduceerde schrijnwerk elementen, ontworpen op basis van de systemen van de systeemleverancier

**Schüco Belgium nv**

**SCHÜCO**

vermeld in bijlage aan dit certificaat en vervaardigd in de productieplaats(en)

**Olivier sa**  
**Rue Forville 66, BE - 4560 Clavier**

kunnen beantwoorden aan specificaties opgemaakt volgens de voorschriften van de normen

**NBN EN 14351-1 + A2:2016**

**Ramen en deuren - Productnorm, prestatiekenmerken - Deel 1: Ramen en buitendeuren voor voetgangers**

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

Het certificaat is toegekend op basis van het onderzoek van de relevante initiële typeproeven (ITT) en van de initiële inspectie van het ontwerpproces, de berekeningsmethodes, de productie en het productiecontrolesysteem (FPC). Via regelmatige audits en technische controles houdt BCCA toezicht op de geldigheid van de typeproeven en op de correcte toepassing van de processen en systemen. BCCA bevestigt dat de certificaathouder het ontwerp en de productie uitvoert volgens de genoemde richtlijnen en dat het productiecontrolesysteem (FPC) bij voortdurend wordt toegepast in de betrokken productieplaats(en).

Dit certificaat kan worden aangewend ter ondersteuning van het vertrouwen in de producten van de certificaathouder en in de correcte invulling van zijn taken in het kader van de hierboven vermelde normen. Het certificaat kan worden gebruikt voor alle producten waarvoor geldige initiële typeproeven kunnen worden voorgelegd.

**N° certificaat 42122- BPC-424-2249-14351.1 1788-2249 | Geldig van 2026-02-01 tot 2027-01-31**

Afgeleverd te Brussel, op 25 maart 2026.

  
**Olivier DELBROUCK**  
Directeur Generaal

De geldigheid van dit certificaat kan gecontroleerd worden op de website [www.bcca.be](http://www.bcca.be).

**ASBL BELGIAN CONSTRUCTION CERTIFICATION ASSOCIATION VZW**  
HERMESLAAN, 9 BE-1831 DIEGEM  
TEL. + 32 2 238 24 11  
MAIL@BCCA.BE | WWW.BCCA.BE



**BCCA**

Bijlage bij het Procecertificaat  
voor ontwerp en productie van PVC Schrijnwerk  
42122-BPC-424-2249-14351.1 1788-2249

Certificaathouder

**Olivier sa**

Systeemleverancier

**Schüco Belgium nv**

Product	Profielsysteem	Hang- en sluitwerk	Dichting	ATG/ITT
schuifreeks (KS) chassis coulissant (TC)	Livingslide	Schüco HS	/	ATG 3205

Deze bijlage is geldig zolang het certificaat geldig is.

Afgeleverd te Brussel, op 25 maart 2026.

  
**Olivier DELBROUCK**  
Directeur Generaal