



PROCESCERTIFICAAT

voor de fabricage van aluminium schrijnwerk

BPC - 422 - 2881 - 14351.1 0072 - 2881

BCCA verklaart dat er vertrouwen kan bestaan dat het bedrijf

VINCK Marcel bvba

Nobels-Peelmanstraat 11
9100 Sint-Niklaas

de nodige maatregelen treft in overeenstemming met de certificatiereglementen

TRA 420 - om te verzekeren dat de elementen in

aluminium schrijnwerk

ontworpen op basis van de door BCCA aanvaarde systemen van **REYNAERS Aluminium N.V.**

vermeld in bijlage aan dit certificaat en vervaardigd in de productieplaats

VINCK Marcel bvba- Sint-Niklaas (BE)

kunnen beantwoorden aan specificaties opgemaakt volgens de voorschriften van de norm

NBN EN 14351-1

en de productierichtlijnen van **REYNAERS Aluminium N.V.**

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 de berekeningsmethode, het ontwerpproces, de productie en het productiecontrolesysteem (FPC).

BCCA bevestigt dat **VINCK Marcel bvba** 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 toepassing van het productiecontrolesysteem (FPC) via **regelmatige FPC systeemaudits**.

Dit certificaat kan worden aangewend ter ondersteuning van het vertrouwen van de markt in de producent en zijn producten conform de **Bouwproductenrichtlijn**, de norm **NBN EN 14351-1** en de **CE-markering**.

Het certificaat kan geldig worden gebruikt voor alle producten waarvan een geldige ITT kan worden voorgelegd.

Dit certificaat treedt in voege op **07-05-2010** en vervalt ten laatste op **31-12-2010**

Opgemaakt te Brussel op **11-05-2010**.

B. De Blaere

Directeur