



BCCA -

## CERTIFICAT DE PROCESSUS

pour le calcul de valeurs Uf

BCCA asbl déclare qu'il a été constaté que l'entreprise

## AluK Belgium nv Zwaarveld 44, BE - 9220 Hamme (Oost-Vlaanderen)

prend les mesures nécessaires conformément au règlement de certification TRA BPCB 420 afin d'assurer que les valeurs Uf calculées par AluK Belgium nv répondent aux méthodes de calcul mentionnées dans la norme suivante

## **NBN EN ISO 10077-2**

Le certificat est octroyé sur la base d'une enquête initiale qui comprend au minimum les éléments suivant selon le TRA BPCB 420 :

- · La présence de la norme et de documents de référence
- · La qualification de calculateur(s) par BCCA asbl accompagnée d'un certificat de base "Calculateur de valeurs U pour menuiserie"
- · L'aptitude des logiciels de calcul utilisés
- · L'aptitude de la procédure pour la détermination et l'introduction des données de produit
- · l'aptitude de la procédure pour le calcul et la publication des valeurs Uf
- · La vérification des principes de calcul
- La vérification des valeurs U<sub>f</sub> calculées pour un échantillon représentatif de combinaisons de profils.

BCCA asbl contrôle régulièrement la justesse de tous les éléments du processus de calcul à l'aide d'audits et à l'aide de contrôles des valeurs Uf de la firme pour un échantillon représentatif de combinaisons de profils.

AluK Belgium nv demeure responsable de la justesse des valeurs Uf calculées et publiées par lui.

Nº certificat BPCB-420-2701-10077-2-01 Valable du 01/01/2019 au 28/08/2022

Délivré à Bruxelles, le 5 mars 2019.

ir. B. De Blaere, Directeur Général