



BCCA

CERTIFICAT DE PROCESSUS

pour le calcul de valeurs U_f , U_t et U_m ,

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

Aluprof sa
Ul. Warszawska 153,
PL - 43-300 Bielsko-Biala,

prend les mesures nécessaires conformément au règlement de certification TRA BPCB 420 afin d'assurer que les valeurs U_f , U_t et U_m calculées par Aluprof sa répondent aux méthodes de calcul mentionnées dans les normes suivantes

NBN EN ISO 10077-2 & NBN EN ISO 12631

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 normes 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 U_f , U_t et U_m
- La vérification des principes de calcul
- La vérification des valeurs U_f , U_t et U_m 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 U_f , U_t et U_m de la firme pour un échantillon représentatif de combinaisons de profils.

Aluprof sa demeure responsable de la justesse des valeurs U_f , U_t et U_m calculées et publiées par lui.

N° certificat BPCB-420-13177-10077-2-12631-01 Valable du 01/01/2019 au 01/01/2022

Délivré à Bruxelles, le 6 mars 2019.


ir. B. De Blaere,
Directeur Général