



B C C A

# CERTIFICAT DE PROCESSUS

pour le calcul de valeurs  $U_f$

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

**Aliplast N.V.**  
**Waaslandlaan 15,**  
**BE - 9160 Lokeren**

prend les mesures nécessaires conformément au règlement de certification TRA BPCB 420  
afin d'assurer que les valeurs  $U_f$  calculées par Aliplast 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  $U_f$
- La vérification des principes de calcul
- La vérification des valeurs  $U_f$  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  $U_f$  de la firme pour un échantillon représentatif de combinaisons de profils.

Aliplast nv demeure responsable de la justesse des valeurs  $U_f$  calculées et publiées par lui.

N° certificat BPCB-420-34-10077-2-01 Valable du 01/01/2019 au 28/08/2022

Délivré à Bruxelles, le 5 mars 2019.

  
ir. B. De Blaere,  
Directeur Général