

# PROCESCERTIFICAAT

voor de berekening van  $U_f$ ,  $U_t$  en  $U_m$ -waarden

BCCA vzw verklaart dat er vertrouwen kan bestaan dat de firma

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

de nodige maatregelen treft in overeenstemming met het certificatiereglement TRA BPCB 420 om te verzekeren dat de door Aluprof sa berekende  $U_f$ ,  $U_t$  en  $U_m$ -waarden beantwoorden aan de berekeningsmethodiek vermeld in de volgende normen

## NBN EN ISO 10077-2 & NBN EN ISO 12631

Het certificaat is toegekend op basis van een initieel onderzoek dat minstens de volgende elementen bevat volgens TRA BPCB 420 :

- De beschikbaarheid van normen en referentiedocumenten
- De kwalificatie van de berekenaar(s) door BCCA vzw gestaafd door het basiscertificaat "Berekenaar van U-waarden voor schrijnwerk"
- De geschiktheid van de gebruikte berekeningssoftware
- De geschiktheid van de procedure voor de bepaling en de ingave van de productgegevens
- De geschiktheid van de procedure voor de berekening en de publicatie van  $U_f$ ,  $U_t$ ,  $U_m$ -waarden
- Het nazicht van de berekeningsprincipes
- Het nazicht van de berekende  $U_f$ ,  $U_t$ ,  $U_m$ -waarden voor een representatieve steekproef van profielcombinaties.

BCCA vzw houdt regelmatig toezicht op de correctheid van alle elementen van het berekeningsproces via audits en via het nazicht van de door de firma berekende  $U_f$ ,  $U_t$ ,  $U_m$ -waarden voor een representatieve steekproef van profielcombinaties.

Aluprof sa blijft verantwoordelijk voor de correctheid van de door hen berekende en gepubliceerde  $U_f$ ,  $U_t$ ,  $U_m$ -waarden.

N° certificaat BPCB-420-13177-10077-2-12631-01 Geldig van 01/01/2019 tot 01/01/2022

Afgeleverd te Brussel, op 6 maart 2019.



Ir. B. De Blaere,  
Directeur Generaal