

# CERTIFICAAT

**Product:** **Dragende strobaal elementen met kalkstuc gevelafwerking**  
**Type:** van binnen naar buiten: Leemstuc, Strobaal op zijkant tussen SLS standers, Houtvezelplaat, Kalkstuc  
**Toepassing:** Buitengevel systeem: dragend uitgevoerd, isolatie ( $R_c > 4,5 \text{ m}^2\text{K/W}$ ) en buitenafwerking

**Certificaathouder:** **VVEERLIJK u.a. handelend onder STROWONEN**

## Verklaring van NIBE Research bv

Deze verklaring is op basis van het NIBE reglement (kenmerk 722.03.07.049) voor uitgifte van milieukwaliteitsverklaringen, uitgegeven door NIBE Research bv.

VVEERLIJK u.a. handelend onder STROWONEN voldoet met het product Dragende strobaal elementen met kalkstuc gevelafwerking in de toepassing van: "Buitengevel systeem: dragend uitgevoerd, isolatie ( $R_c > 4,5 \text{ m}^2\text{K/W}$ ) en buitenafwerking" aan de door het NIBE gestelde eisen voor het voeren van het DUBOkeur® merk.

# DUBOKEUR®

**Uit de toetsing die is uitgevoerd op basis van een levenscyclusanalyse (LCA), blijkt dat Dragende strobaal elementen met kalkstuc gevelafwerking tot de milieutechnische top behoort en daarom een duurzame keuze is.**



ir. Jörg Blass  
(directie NIBE)



ir. Olga van der Velde  
(projectleider NIBE)

**Uitgegeven op:** **15-03-2019**

**Geldig tot:** **15-03-2021**



**Certificaathouder:**  
**VVEERLIJK u.a. handelend onder**  
**STROWONEN**

t: 06 53214697  
e: info@strowonen.nl  
w: www.strowonen.nl



Bussummergrindweg 1B  
1406 NZ Bussum  
T +31(0)35 694 82 33  
E info@nibe.org  
W www.nibe.org