

CERTIFICAAT

Product: **Dragende strobaal elementen met Douglas gevelbekleding**
Type: van binnen naar buiten: Leemstuc, Strobaal op zijkant tussen SLS staanders, houtvezelplaat, klimaatfolie, Douglas rabatdelen
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 Douglas gevelbekleding 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 Douglas gevelbekleding 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