

MILIEUBEORDELING

Product:**Prominent® aluminium kozijn**

Vervaardigd uit de Prominent® SL aluminiumlegering, minstens 75% post-consumer gerecycled aluminium aangevuld tot minstens 93% met pre-consumer gerecycled aluminium, chroomvrij gecoat

Toepassing:

Raamkozijn (buitengevel)

Functionele eenheid:

Een raamkozijn van 1500x3300 mm, die voldoet aan de eisen uit het bouwbesluit. Het kozijn inclusief HR++ beglazing (Ugl = 1,10 W/m²K) heeft een Ucw-waarde van maximaal 1,65 W/m²K. Afwerkingen, onderhoud, beglazingskit/rubbers en glaslat dienen meegenomen te worden. De hoeveelheden zijn teruggerekend tot 1 m². Bevestigingsmaterialen, beglazing, stelkozijn, hang- en sluitwerk, sustkast, dorpel of waterkering zijn niet meegenomen.

Vergeleken met o.a.:

Europees zacht hout (duurzame en standaard bosbouw)
Europees hardhout (duurzame en standaard bosbouw)
Tropisch hardhout (duurzame en standaard bosbouw)
PVC
Aluminium

Resultaat:

Uit de toetsing die is uitgevoerd op basis van een levenscyclusanalyse (LCA), blijkt dat het product Prominent® aluminium kozijn tot de milieutechnische top behoort en daarom een duurzame keuze is.

Verklaring van NIBE Research bv

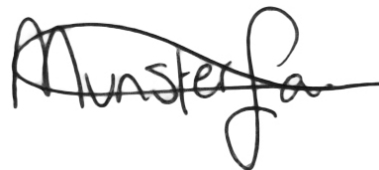
Deze verklaring is op basis van het NIBE reglement (kenmerk 722.03.07.049) voor uitgifte van milieukwaliteitsverklaringen, uitgegeven door NIBE Research bv. Dit product voldoet aan de criteria voor DUBOkeur® en behoort tot de milieutechnische top binnen de getoetste toepassing en is daarom een duurzame keuze.

DUBOKEUR®

Namens NIBE Research bv



ir. Jörg Blass
(directie NIBE)



ing. Laureen van Munster
(projectleider NIBE)

Uitgegeven op:**1-11-2021****Geldig tot:****1-11-2023**

Certificaathouder:
Driessens Aluminium BV
IJzerzijk 1
5421 ZE Gemert
t: 088 045 4750
e: gemert@driessens.nl
w: www.driessens.nl



Campus Werkspoor
Nijverheidsweg 16G
3534 AM UTRECHT
T +31(0)88 998 37 75
E info@nibe.org
W www.nibe.org