



PERFORMANTIE VERKLARING

No. 042DoP2019-11

1. Unieke identificatie van het producttype:

Dakraam hoofdzakelijk vervaardigd uit hout, extrusie aluminium en glas

2 Type, batch of serienummer of elk ander kenmerk dat identificatie van het bouwproduct toelaat zoals aangeduid in artikel 11(4):

Skylux® Dakraam

Dakraam voor hellend dak tussen 25° en 75°

3. Bedoeld gebruik of voorziene toepassing van het bouwproduct, in overeenstemming met de toepasbare geharmoniseerde technische kenmerken, zoals voorzien door de fabrikant:

Natuurlijke verlichting en ventilatie van gebouwen via opengaande dakraam standaard voorzien van insectengaas.

4. Naam, geregistreerde merknaam of handelsnaam en contactgegevens van de fabrikant in overeenstemming met artikel 11(5):

**Skylux,
Spinnerijstraat 100,
B-8530 Stasegem, Belgium
Tel. +3256200000
Fax: +3256219599
E-mail: info@skylux.be**

5. Indien van toepassing, naam en adresgegevens van de vertegenwoordiger wiens bevoegdheden in overeenstemming zijn met de beschrijving in Artikel 12(2):

Niet van toepassing

6. Systeem of systemen van toezicht en controle op de standvastigheid van de product performanties van het bouwproduct zoals beschreven in de CPR, Annex V: labo notificatie 042

AVCP Systeem 3

7. Indien de performantie verklaring over een bouwproduct gaat dat door een geharmoniseerde standard beschreven is:

EN 14351-1:2006+A2:2016

8. Indien de performantie verklaring over een bouwproduct gaat dat door een Europese Technische goedkeuring beschreven is:

Niet van toepassing

9. Verklaarde performanties

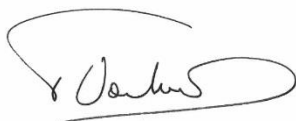
Essentiële karakteristieken*	Performanties	Geharmoniseerde technische specificatie
Waterdichtheid	Class 9A	EN 14351-1:2006+A2:2016
Akoestische prestatie	35 (-1;-3) standaard 37 (-1;3) akoestisch glas	
Windlast weerstand	Class 3 (1/300)	
Luchtdichtheid	Class 4	
Thermische weerstand	1.3	
Brandreactie	B-S1,d0	
Externe brandklasse	NPD	
Schokweerstand klasse	Class 4	
Zontoetredingsfactor zonder screen % Zontoetredingsfactor met standaard combi insecten screen	51.7 standaard/51.6 akoestisch/51.5 4PA 0.1	
Weerstand tegen repetitief openen en sluiten	Class 5	
Inbraakweerstand	RC2N standaard glas/akoestisch glas RC2/N 4PA glas	
Weerstand tegen sneeuwbelasting	Standaard 5 mm gehard-16 mm-6.8 mm (33.2) gelamineerd	

10. De performanties, van het product zoals beschreven in punt 1 en 2, is in overeenstemming met de verklaarde performanties in punt 9.

Deze performantie verklaring is opgemaakt onder de verantwoordelijkheid van de fabrikant zoals beschreven in punt 4.

Ondertekend namens de fabrikant door:

Tom Vandamme
Technical Manager
Stasegem, December 2019



*Voor alle afmetingen standard en Rustica beschikbaar in het gamma.