

Attesthouder

Staka Bouwproducten BV
Innovatiepark 16
4906 RD Oosterhout
T: +31 (0)162 763 763
E: info@staka.com
I: www.staka-dakluiken.nl

Staka Bouwproducten BV luikconstructies voor de toepassing als dakluik in uit- of inwendige scheidingsconstructies

Verklaring van SKG-IKOB

Dit attest is op basis van BRL 3301: 09-11-2012 afgegeven conform het SKG Reglement attestering, productcertificatie en procescertificatie: 2011.

SKG-IKOB verklaart dat de luikconstructies prestaties leveren die in dit attest zijn beschreven, mits:

- wordt voldaan aan de in dit attest vastgelegde toepassingsvoorwaarden en technische specificatie(s);
- de vervaardiging en montage van de gevelelementen geschiedt overeenkomstig de in dit attest vastgelegde voorschriften en/of verwerkingsmethoden.

SKG-IKOB verklaart dat met in achtneming van bovenstaande de luikconstructies in hun toepassingen voldoen aan de eisen van het Bouwbesluit, zoals gespecificeerd op blad 2 van deze kwaliteitsverklaring.

SKG-IKOB verklaart dat voor dit attest geen controle plaatsvindt op de productie van de luikconstructies, noch op de montage in bouwwerken.

Dit attest is een erkende kwaliteitsverklaring voor het Bouwbesluit 2012 overeenkomstig de Tripartiete overeenkomst 2015 (Staatscourant 8987, 2015) en de Woningwet. Het attest is opgenomen in het "Overzicht van erkende kwaliteitsverklaringen in de bouw" op de website van SBK: www.bouwkwiteit.nl.

Voor SKG-IKOB



ir. H.A.J. van Dartel
Certificatiemanager

Het attest is voorts opgenomen in het overzicht op de website van Stichting KOMO: www.komo.nl. De gebruikers van dit attest worden geadviseerd op www.skgikob.nl te controleren of dit document nog geldig is.
Dit attest bestaat uit 11 bladzijden.

SKG-IKOB Certificatie
Poppenbouwing 56
4191 NZ Geldermalsen

Postbus 202
4190 CE Geldermalsen

T 088-2440100
info@skgikob.nl
www.skgikob.nl



Bouwbesluit

Product is:
Enmalig beoordeeld
op prestatie in de
toepassing.
Herbeoordeling
minimaal elke 5 jaar

1. IDENTIFICATIE VAN HET PRODUCT

Producten conform dit attest worden geïdentificeerd door deze duurzaam te voorzien van de naam c.q. het logo van de attesthouder, tezamen met vermelding van het attestnummer. Een en ander zoals hieronder is aangegeven. Toepassingsindicaties kunnen vermeld zijn op de begeleidende documenten, op de projecttekeningen of op de identificatiezegel.

Plaats van de identificatie:
 In de kozijnspinning van elk bewegend element.

De identificatie wordt uitgevoerd in de vorm van een witte zegel met zwarte opdruk als volgt opgezet:

LOGO attesthouder	Staka Bouwproducten BV attestnummer: SKG.0950.0505
-------------------	---

2. SAMENVATTING MINIMUM PRESTATIES ¹⁾

Tabel 1

BOUWBESLUITINGANG				
Afd. nr.	Onderwerp	Grenswaarde/bepalingsmethode	Prestaties volgens kwaliteitsverklaring	Opmerking i.v.m. toepassing
2.1	Algemene sterkte van de bouwconstructie	Uiterste grenstoestand, berekening volgens EN 1991-1-1, EN 1991-1-4, EN 1991-1-3 en/of EN 1991	Geschikt voor de toepassing (situatie en hoogte gebouw). Vermeld op begeleidingsbon of tekening.	
2.9	Beperking van het ontwikkelen van brand en rook	Klasse A1, A2, B,C,D volgens NEN-EN 13501-1	Minimaal klasse D	
		Rookklasse s1 of s2 volgens NEN-EN 13501-1	Minimaal klasse s2	
2.10	Beperking van uitbreiding van brand	WBDBO ≥ 30 minuten, volgens NEN 6068	Niet bepaald	
2.11	Verdere beperking van uitbereiding van brand en beperking van verspreiding van rook	WBDBO ≥ 20 minuten, volgens NEN 6068	Niet bepaald	Indien ≥ 20 minuten, geschikt als scheidingsconstructie tussen subbrandcomp. en andere ruimte in een brandcompartiment. Indien ≥ 30 minuten, geschikt als scheidingsconstructie tussen beschermd subbrandcomp. en andere ruimte in een brandcompartiment.
2.15	Inbraakwerendheid, nieuwbouw	Weerstandsklasse 2, volgens NEN 5096	Niet bepaald	Alleen van toepassing bij luikconstructies die bereikbaar zijn conform NEN 5087 in gebouwen met een woonfunctie. Het product dient voorzien te zijn van het beeldmerk zoals aangegeven in dit attest.
3.1	Bescherming tegen geluid van buiten	Karakteristieke geluidwering 20 dB volgens NEN 5077	Geluidsisolatie ten minste 23 dB	
3.5	Wering van vocht	Waterdicht, volgens NEN 2778	Maximale toetsingsdruk: 650 Pa	De maximale toetsingsdruk geeft aan in welke situatie en tot welke hoogte het product toepasbaar is.
3.9	Beperking van de aanwezigheid van schadelijke stoffen en ioniserende straling	Voldoen van de gebruikte materialen aan de voorschriften uit de ministeriële regeling	Voldoet aan de voorschriften.	
3.10	Bescherming tegen ratten en muizen	Geen onafsluitbare openingen > 0,01 m	Geen onafsluitbare openingen > 0,01 m	
5.1	Energiezuinigheid	Warmtedoorgangs-coëfficiënt ≤ 2,2 W/m ² .K, volgens NEN 1068	U-waarde: ≤ 1,7 W/m ² .K Rc-waarde: ≥ Nietbepaald m ² .KW	
		Luchtvolumestroom van het totaal aan gebieden en ruimten ≤ 0,2 m ³ /sec, volgens NEN 2686	Bijdrage van naden bij een drukverschil van 10 Pascal: 0,1 m ³ /h Bijdrage van sluitnaden bij een drukverschil van 10 Pascal: 0,1 m ³ /h	

1) Zulks voor zover in dit attest voor bepaalde constructies geen hogere prestaties zijn gegeven.

3. WENKEN VOOR DE AFNEMER

Inspecteer bij aflevering van onder dit attest geleverde producten of conform de technische specificaties als omschreven in dit attest:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- identificatie conform de specificatie in dit attest op de producten is aangebracht;
- de producten geen zichtbare beschadigingen en/of gebreken vertonen als gevolg van transport of anderszins;
- voldaan is aan wettelijke eisen in verband met de toepassing.

Controleer of dit attest nog geldig is. Raadpleeg hiertoe de website van SKG-IKOB: www.skgikob.nl.

Indien u op grond van het hiervoor gestelde en/of op grond van uw eigen bevindingen tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met de houder van dit attest en zondig met SKG-IKOB.

Indien op een bouwproduct een Europese geharmoniseerde technische specificatie van toepassing is mogen de uitspraken in dit KOMO attest niet worden gebruikt ter vervanging van de CE-markering op dat bouwproduct en/of ter vervanging van de bijbehorende verplichte prestatieverklaring.

