

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012
Registratienummer: **C 019**

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **07-08-2024** tot **01-07-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **19-07-2023**

Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

Hoofdkantoor

Nieuwe Kanaal 9F
6907 PA
Wageningen
Nederland

Locatie	Certificatieschema
Nieuwe Kanaal 9F 6907 PA Wageningen Nederland	BRL 4708; BRL 0703; BRL 5701; BRL 2801; BRL 2802; BRL 2803; BRL 2301; BRL 2904; BRL 2905; BRL 1101; BRL 1106; BRL 3300; BRL 4103; BRL 5065; BRL 1701; BRL 1704-01; BRL 1704-02; BRL 1705; BRL 2338; BRL 2339; BRL 2902; BRL 0601; BRL 0602; BRL 0605; BRL 0801; BRL 0803; BR: 0806; BRL 0808; BRL 0809; BRL 0812; BRL 0814; BRL 2908; BRL 3107; BRL 2211; BRL 3700; BRL 9922; BRL 0101; BRL 0103; BRL 0904; BRL 1706; BRL 3802; BRL 0921; BRL 0903; BRL 1001; BRL 1003; BRL 2880; BRL 9901; BRL 9903; BRL 0810; BRL 9920; BRL M/02; ISPM 15; PEFC COC; Bouwproductenverordening 305/2011: Productgebied 2; Productgebied 13; Productgebied 21

Deze bijlage is goedgekeurd door het bestuur van de
Raad voor Accreditatie, namens deze,

mr. J.A.W.M. de Haas

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
 Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012
 Registratienummer: **C 019**

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **07-08-2024** tot **01-07-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **19-07-2023**

Product¹ / productgroep	Naam van het certificatieschema²	Norm / normatief document³
Techniekgebied A1		
Folies	KOMO® attest-met-productcertificaat voor regendichte of waterkerende membranen voor hellende daken en gevels	BRL 4708
Techniekgebied C4		
Gevelelementen	KOMO® attest en attest-met-productcertificaat voor: Kunststof Gevelelementen	BRL 0703
Techniekgebied C8		
Ventilatioorosters	KOMO® attestcertificaat voor: Ventilatioorosters	BRL 5701
Techniekgebied C9		
Voegdichtingsmaterialen, kitten	KOMO® productcertificaat voor: Beglazingskit (V2)	BRL 2801
	KOMO® productcertificaat voor: Voegdichtingsmaterialen V3e en V5, geïmpregneerd schuimband	BRL 2802
	KOMO® productcertificaat voor: Elastische kitten V3-V4-V5 (i en e)	BRL 2803

¹ Product as defined in ISO 9000:2005, 3.4.2

² Indien wordt verwezen naar een codering beginnende met NAW, NAP, EA of IAF dan betreft het een schema opgenomen in de [RvA-BR010 lijst](#).

³ Indien niet wordt verwezen naar een codering en bij een normatief document of een schema geen datum of versie aanduiding wordt gegeven betreft de accreditatie de actuele versie van het document of schema.

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **07-08-2024** tot **01-07-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **19-07-2023**

Product¹ / productgroep	Naam van het certificatieschema²	Norm / normatief document³
Techniekgebied E1		
Naaldhout	KOMO® productcertificaat voor: Naaldhout	BRL 2301
	KOMO® productcertificaat voor: Rondhoutpalen	BRL 2904
	KOMO® productcertificaat voor: Gezaagd Europees naaldhout voor waterbouwkundige toepassingen	BRL 2905
Techniekgebied E2		
Houtachtige (plaat)materialen	KOMO® productcertificaat voor: Spaanplaat	BRL 1101
	KOMO® productcertificaat voor: OSB Oriented Strand Board	BRL 1106
	KOMO® attest met productcertificaat voor: Vloerluiken	BRL 3300
	KOMO® attest met productcertificaat voor: Houten en houtachtige gevelbekledingssystemen	BRL 4103
	KOMO® attest met productcertificaat voor: Mineraal gebonden houtwolplaten	BRL 5065
Techniekgebied E3		
(Gelijmde) houtproducten	KOMO® productcertificaat voor: Gelijmde dragende houten bouwconstructies (naaldhout)	BRL 1701
	KOMO® productcertificaat voor: Gevingerlast hout voor dragende toepassingen	BRL 1704-01
	KOMO® productcertificaat voor: Gevingerlast hout voor niet-dragende toepassingen	BRL 1704-02
	KOMO® productcertificaat voor: Triplex	BRL 1705
	KOMO® productcertificaat voor: Lijmen voor dragende houten bouwconstructies	BRL 2338
	KOMO® productcertificaat voor: Lijmen voor niet dragende toepassingen	BRL 2339

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **07-08-2024** tot **01-07-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **19-07-2023**

Product¹ / productgroep	Naam van het certificatieschema²	Norm / normatief document³
(Gelijmde) houtproducten	KOMO® productcertificaat voor: Geoptimaliseerd hout voor niet-dragende toepassingen	BRL 2902
Techniekgebied E4		
Houtverduurzaming-middelen	KOMO® productcertificaat voor: Houtverduurzaming	BRL 0601
Techniekgebied E5		
Houtmodificatie	KOMO® productcertificaat voor: Brandvertragend behandelen van hout en houtproducten d.m.v. de vacuüm en drukmethode	BRL 0602
	KOMO® productcertificaat voor: Gemodificeerd hout	BRL 0605
Techniekgebied E6		
Houten gevelelementen (met gemonteerd hang- en sluitwerk)	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Houten gevelelementen	BRL 0801
	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Houten buitendeuren	BRL 0803
	KOMO® procescertificaat voor: Verfapplicatie op hout en plaatmaterialen voor de bouwsector	BRL 0806
	KOMO® procescertificaat voor: Afhangen van beweegbare delen in houten gevelelementen	BRL 0808
	KOMO® productcertificaat voor: Afdichtingsprofielen in gevelelementen	BRL 0809
	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Geprofileerde (onder)delen voor timerwerk	BRL 0812
	KOMO® productcertificaat voor: Filmvormende coatings voor toepassing op hout	BRL 0814
	KOMO® productcertificaat voor: Houten deuvels	BRL 2908
	KOMO® productcertificaat voor: Montagelijmen	BRL 3107
	KOMO® attest met productcertificaat voor: Binnendeuren en -kozijnen	BRL 2211

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **07-08-2024** tot **01-07-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **19-07-2023**

Product¹ / productgroep	Naam van het certificatieschema²	Norm / normatief document³
Houten gevelelementen (met gemonteerd hang- en sluitwerk)	KOMO® Beoordelingsrichtlijn voor de KOMO® kwaliteitsverklaring voor dakramen en/of voor het KOMO® Attest voor dak(del)en samengesteld met dakramen.	BRL 3700
	KOMO® attest met productcertificaat voor: Houten trappen	BRL 9922
Techniekgebied E8		
Houtachtige bouwdeelsystemen	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Houtachtige dakconstructies	BRL 0101
	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Houtachtige dakkapellen	BRL 0103
	KOMO® attest en KOMO® attest met productcertificaat voor: Houtskeletbouw	BRL 0904
	KOMO® productcertificaat voor: Met glasvezelwapening versterkte kunsthars, verlengde/herstelde houten balken, kolommen en spanten	BRL 1706
	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Prefab meterkasten	BRL 3802
	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Houten buitenbergingen	BRL 9021
Techniekgebied E9		
Modulaire bouwsystemen-units	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Modulaire bouwsystemen-units voor permanent gebruik	BRL 0903
Techniekgebied Attest		
Gevelvullende elementen	KOMO® attest KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Niet-dragende binnenspouwbladen en gevelvullende elementen	BRL 1001
Binnenwanden	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Niet-dragende binnenwanden	BRL 1003
Brandwerend bekleden van bouwconstructies	KOMO® attest-met-productcertificaat voor: Systemen voor het brandwerend bekleden van lijnvormige stalen bouwconstructies	BRL 2880

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
 Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012
 Registratienummer: **C 019**

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **07-08-2024** tot **01-07-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **19-07-2023**

Product¹ / productgroep	Naam van het certificatieschema²	Norm / normatief document³
Techniekgebied NB1		
Afvalzakken	KOMO® productcertificaat voor: Afvalzakken	BRL 9901
Trekbandzakken	KOMO® productcertificaat voor: Trekbandzakken	BRL 9903
Techniekgebied KSI		
Aluminium profielen	KOMO® attest voor: Aluminium profielen voor gevelelementen	BRL 0810
Klimmateriaal	Stichting Klimkeur KOMO® Productcertificaat Draagbaar klimmateriaal	BRL 9920
Houtbewerkingsmachines (M02)	SKH kwaliteitsverklaring voor: Gebruikte en in gebruik zijn de houtbewerkingsmachines	BRL M/02
Hout voor verpakkingen	Nederlands markeringsprogramma voor hout(en) (verpakkingen) - Inspectie van processen (NAP-0052)	International standards for Phytosanitary Measures: Guidelines for regulating wood packaging material in international trade (ISPM 15)
Chain of Custody of Forest and Tree Based Products	Chain of Custody of Forest and Tree Based Products – Requirements Requirements for Certification Bodies operating Certification against the PEFC International Chain of Custody Standard PEFC Trademarks Rules – Requirements (EA-0253)	PEFC ST 2001:2020, PEFC ST 2002:2020, PEFC ST 2003:2020

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
 Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012
 Registratienummer: **C 019**

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **07-08-2024** tot **01-07-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **19-07-2023**

Product ¹ / productgroep	Naam van het certificatieschema ²	Norm / normatief document ³
De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding		
Europese Verordening Bouwproducten 305/2011 CPR		
Productgebied 2		
Besluit: 99/93/EC Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware (1/1): - Building hardware related to doors, gates and windows (fire/smoke compartmentation and on escape routes)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid	EN 1935:2002 EN 1935:2002/AC:2003
Besluit: 99/93/EC Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware (1/1) - Doors and gates (with or without related hardware) (fire/smoke compartmentation and on escape routes) - Windows (with or without related hardware) (fire/smoke compartmentation and on escape routes)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid	EN 16034: 2014

Bijlage bij accreditieverklaring (scope van accreditatie)
 Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012
 Registratienummer: **C 019**

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **07-08-2024** tot **01-07-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **19-07-2023**

Product ¹ / productgroep	Naam van het certificatieschema ²	Norm / normatief document ³
Productgebied 13		
Besluit: 97/176/EC Structural timber products (1/3): - Solid structural timber products: Elements (bridge elements, truss elements, sleepers, floor elements, wall elements, roof elements such as beams, arches, joists, rafters, columns, poles, piles) (bridges, railtracks and buildings)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productiecontrole in de fabriek	EN 14081-1:2005+A1:2011
Besluit: 97/462/EC Wood-based panels (1/2): - Unfaced overlaid and veneered or coated wood-based panels (for structural elements in internal or external applications) Wood-based panels (2/2): - Unfaced, overlaid and veneered or coated wood-based panels (for non-structural elements in internal or external applications)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid	EN 13986:2004 EN 13986:2004+A1:2015
Besluit: 97/462/EC Wood-based panels (1/2): - Unfaced overlaid and veneered or coated wood-based panels (for structural elements in internal or external applications)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+, Certificatie van de productiecontrole in de fabriek	EN 13986:2004 EN 13986:2004+A1:2015

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **07-08-2024 tot 01-07-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **19-07-2023**

Product¹ / productgroep	Naam van het certificatieschema²	Norm / normatief document³
<p>Besluit: 97/176//EC</p> <p>Structural timber products (2/3) :</p> <p>- Structural glued laminated products and other glued timber products: Elements (bridge elements, truss elements, floor elements, wall elements, roof elements such as beams, arches, joists, rafters, columns, poles, piles) (for bridges and buildings).</p>	<p>Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid</p>	<p>EN 14080:2013 EN 15497:2014</p>
<p>Besluit: 2000/447/EC</p> <p>Prefabricated wood-based load-bearing stressed skin panels and self-supporting composite lightweight panels (1/6):</p> <p>- Prefabricated wood-based load-bearing stressed skin panels (for uses contributing to the load-bearing capacity of the structure)</p> <p>Prefabricated wood-based load-bearing stressed skin panels and self-supporting composite lightweight panels (3/6):</p> <p>- Prefabricated wood-based load-bearing stressed skin panels (for uses subject to reaction to fire regulations)</p>	<p>Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid</p>	<p>ETAG 019</p>

Bijlage bij accreditatieverklaring (scope van accreditatie)
 Normatief document: EN ISO/IEC 17065:2012
 Registratienummer: **C 019**

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **07-08-2024** tot **01-07-2025**

Vervangt bijlage d.d.: **19-07-2023**

Product¹ / productgroep	Naam van het certificatieschema²	Norm / normatief document³
Besluit 98/437/EC Internal and external wall and ceiling finishes (3/5) : - Sidings (as internal or external finishes in walls or ceilings subject to reaction to fire regulations).	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid	EN 14915: 2013
Productgebied 21		
Besluit: 98/437/EC Internal and external wall and ceiling finishes (3/5): - Suspended ceilings (kits) (as internal or external finishes in ceilings subject to reaction to fire regulations)	Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid	EN 13964:2004 EN 13964:2004/A1:2006 EN 13964:2014