

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: **06-09-2019** tot **01-07-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **05-09-2018**

### Locatie(s) waar activiteiten onder accreditatie worden uitgevoerd

#### Hoofdkantoor

Nieuwe Kanaal 9C  
6907 PA  
Wageningen  
Nederland

| Product <sup>1</sup> / productgroep | Naam van het certificatieschema <sup>2</sup>   | Norm / normatief document <sup>3</sup> |
|-------------------------------------|--|--|
| <b>Techniekgebied A1</b>            |  |  |
| Folies                              | KOMO® attest-met-productcertificaat voor regendichte of waterkerende membranen voor hellende daken en gevels | BRL 4708                               |
| <b>Techniekgebied C4</b>            |  |  |
| Gevelelementen                      | KOMO® attest en attest-met-productcertificaat voor: Kunststof Gevelelementen                                 | BRL 0703                               |
| <b>Techniekgebied C8</b>            |  |  |
| Ventilatieroosters                  | KOMO® attestcertificaat voor:<br>Ventilatieroosters  | BRL 5701                               |
| <b>Techniekgebied C9</b>            |  |  |
| Voegdichtingsmaterialen, kitten     | KOMO® productcertificaat voor:<br>Beglazingskit (V2)   | BRL 2801                               |

<sup>1</sup> Product as defined in ISO 9000:2005, 3.4.2

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

<sup>3</sup> 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.

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

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

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **06-09-2019** tot **01-07-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **05-09-2018**

| <b>Product<sup>1</sup> / productgroep</b> | <b>Naam van het certificatieschema<sup>2</sup></b>  | <b>Norm / normatief document<sup>3</sup></b> |
|---|---|--|
| Voegdichtingsmaterialen, kitten           | KOMO® productcertificaat voor:<br>Voegdichtingsmaterialen V3e en V5, geïmpregneerd schuimband   | BRL 2802                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Elastische kitten V3-V4-V5 (i en e)                           | BRL 2803                                     |
| <b>Techniekgebied E1</b>                  |   |  |
| Naaldhout                                 | KOMO® productcertificaat voor:<br>Naaldhout   | BRL 2301                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Houten heipalen (Europees naaldhout)                          | BRL 2302                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Rondhoutpalen   | BRL 2904                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Gezaagd Europees naaldhout voor waterbouwkundige toepassingen | BRL 2905                                     |
| <b>Techniekgebied E2</b>                  |   |  |
| Houtachtige (plaat)materialen             | KOMO® productcertificaat voor:<br>Spaanplaat  | BRL 1101                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>OSB Oriented Strand Board                                     | BRL 1106                                     |
|   | KOMO® attest met productcertificaat voor:<br>Vloerluiken  | BRL 3300                                     |
|   | KOMO® attest met productcertificaat voor:<br>Houten en houtachtige gevelbekledingssystemen      | BRL 4103                                     |
|   | KOMO® attest met productcertificaat voor:<br>Mineraal gebonden houtwolplaten                    | BRL 5065                                     |
| <b>Techniekgebied E3</b>                  |   |  |
| (Gelijmde) houtproducten                  | KOMO® productcertificaat voor:<br>Gelijmde dragende houten bouwconstructies (naaldhout)         | BRL 1701                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Gevingerlast hout voor dragende toepassingen                  | BRL 1704-01                                  |

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **06-09-2019** tot **01-07-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **05-09-2018**

| <b>Product<sup>1</sup> / productgroep</b>                 | <b>Naam van het certificatieschema<sup>2</sup></b>   | <b>Norm / normatief document<sup>3</sup></b> |
|---|--|--|
| (Gelijmde) houtproducten                                  | KOMO® productcertificaat voor:<br>Gevingerlast hout voor niet-dragende toepassingen                                    | BRL 1704-02                                  |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Triplex  | BRL 1705                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Lijmen voor dragende houten bouwconstructies   | BRL 2338                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Lijmen voor niet dragende toepassingen   | BRL 2339                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Gelamineerd hout voor niet-dragende toepassingen                                     | BRL 2902                                     |
| <b>Techniekgebied E4</b>                                  |  |  |
| Houtverduurzaming-middelen                                | KOMO® productcertificaat voor:<br>Houtverduurzaming  | BRL 0601                                     |
| <b>Techniekgebied E5</b>                                  |  |  |
| Houtmodificatie   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Brandvertragend behandelen van hout en houtproducten d.m.v. de vacuüm en drukmethode | BRL 0602                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Gemodificeerd hout   | BRL 0605                                     |
| <b>Techniekgebied E6</b>                                  |  |  |
| Houten gevelelementen (met gemonteerd hang- en sluitwerk) | KOMO® attest-met-productcertificaat voor:<br>Houten gevelelementen   | BRL 0801                                     |
|   | KOMO® attest-met-productcertificaat voor:<br>Houten buitendeuren   | BRL 0803                                     |
|   | KOMO® procescertificaat voor:<br>Verfapplicatie op hout en plaatmaterialen voor de bouwsector                          | BRL 0806                                     |
|   | KOMO® procescertificaat voor:<br>Afhangen van beweegbare delen in houten gevelelementen                                | BRL 0808                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Afdichtingsprofielen in gevelelementen   | BRL 0809                                     |

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **06-09-2019** tot **01-07-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **05-09-2018**

| <b>Product<sup>1</sup> / productgroep</b>                 | <b>Naam van het certificatieschema<sup>2</sup></b>  | <b>Norm / normatief document<sup>3</sup></b> |
|---|---|--|
| Houten gevelelementen (met gemonteerd hang- en sluitwerk) | KOMO® productcertificaat voor:<br>Houtglaslatten, neuslatten en dorpelafdekkers voor:<br>houten gevelelementen                                      | BRL 0812                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Filmvormende coatings voor toepassing op hout   | BRL 0814                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Houten deuvels  | BRL 2908                                     |
|   | KOMO® productcertificaat voor:<br>Montagelijmen   | BRL 3107                                     |
|   | KOMO® attest met productcertificaat voor:<br>Binnendeuren en -kozijnen  | BRL 2211                                     |
|   | 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:<br>Houten trappen   | BRL 9922                                     |
| <b>Techniekgebied E8</b>                                  |   |  |
| Houtachtige bouwdeelsystemen                              | KOMO® attest-met-productcertificaat voor:<br>Houtachtige dakconstructies  | BRL 0101                                     |
|   | KOMO® attest-met-productcertificaat voor:<br>Houtachtige dakkapellen  | BRL 0103                                     |
|   | KOMO® attest en KOMO® attest met productcertificaat voor: Houtskeletbouw  | BRL 0904                                     |
|   | KOMO® attest-met-productcertificaat voor:<br>Door middel van kunsthars en glasvezelwapening verlengde/herstelde houtconstructies                    | BRL 1706                                     |
|   | KOMO® attest-met-productcertificaat voor:<br>Prefab meterkasten   | BRL 3802                                     |
|   | KOMO® attest-met-productcertificaat voor:<br>Houten buitenbergingen   | BRL 9021                                     |
| <b>Techniekgebied E9</b>                                  |   |  |
| Modulaire bouwsystemen-units                              | KOMO® attest-met-productcertificaat voor:<br>Modulaire bouwsystemen-units voor permanent gebruik  | BRL 0903                                     |

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **06-09-2019** tot **01-07-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **05-09-2018**

| <b>Product<sup>1</sup> / productgroep</b> | <b>Naam van het certificatieschema<sup>2</sup></b>  | <b>Norm / normatief document<sup>3</sup></b>   |
|---|---|--|
| <b>Techniekgebied Attest</b>              |   |  |
| Gevelvullende elementen                   | KOMO® attest<br>KOMO® attest-met-productcertificaat voor:<br>Niet-dragende binnenspouwbladen en gevelvullende elementen     | BRL 1001   |
| Binnenwanden                              | KOMO® attest-met-productcertificaat voor:<br>Niet-dragende binnenwanden   | BRL 1003   |
| Brandwerend bekleden van bouwconstructies | KOMO® attest-met-productcertificaat voor:<br>Systemen voor het brandwerend bekleden van lijnvormige stalen bouwconstructies | BRL 2880   |
| <b>Techniekgebied NB1</b>                 |   |  |
| Afvalzakken                               | KOMO® productcertificaat voor:<br>Afvalzakken   | BRL 9901   |
| Trekbandzakken                            | KOMO® productcertificaat voor:<br>Trekbandzakken  | BRL 9903   |
| <b>Techniekgebied KSI</b>                 |   |  |
| Speeltoestellen                           | KOMO® procescertificaat voor:<br>Speeltoestellen, plaatsing, aanleg ondergrond, controle en onderhoud                       | BRL 9921   |
| Aluminium profielen                       | KOMO® attest voor:<br>Aluminium profielen voor gevelementen   | BRL 0810   |
| Klimmateriaal                             | Stichting Klimkeur<br>KOMO® Productcertificaat<br>Draagbaar klimmateriaal   | BRL 9920   |
| GFT-zakken                                | Milieukeur Composteerbaar<br>- Inspectie van het voortbrengingsproces<br>- Testen<br><br>(NAP-0024)                         | Certificatieschema<br>Milieukeur Composteerbaar  |
| Houtbewerkings-machines (M02)             | SKH kwaliteitsverklaring voor:<br>Gebruikte en in gebruik zijn de houtbewerkingsmachines                                    | BRL M/02   |
| Hout voor verpakkingen                    | Nederlands markeringsprogramma voor hout(en) (verpakkingen)<br>- Inspectie van processen<br><br>(NAP-0052)                  | International standards for Phytosanitary Measures: Guidelines for regulating wood packaging material in international trade (ISPM 15) |

van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **06-09-2019** tot **01-07-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **05-09-2018**

| Product <sup>1</sup> / productgroep                     | Naam van het certificatieschema <sup>2</sup>   | Norm / normatief document <sup>3</sup>                                    |
|---|--|---|
| Process Chain of Custody of forest based products (COC) | SKH Certificatie programma PEFC COC Certificates<br>- inspectie van processen<br>- audit van ondersteunende management system aspecten | Chain of Custody of Forest Based Products- Requirements PEFC ST 2002:2013 |

**Richtlijn 2006/42/EG  
Machines**

*De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding*

|   |                  |            |
|---|------------------|------------|
| <p>1. Cirkelzagen (eenbladig en meerbladig), voor de bewerking van hout en materialen met gelijkaardige fysieke eigenschappen of voor de bewerking van vlees en materiaal met gelijkaardige fysieke eigenschappen:</p> <p>1.1. zaagmachines waarvan het zaagblad (de zaagbladen) zich tijdens het zagen in een vaste stand bevindt (bevinden), voorzien van een vast tafelblad of vaste werkstukdrager en met manuele toevoer van het werkstuk of met verwijderbare meenemer;</p> <p>1.2. zaagmachines waarvan het zaagblad (de zaagbladen) zich tijdens het zagen in een vaste stand bevindt (bevinden), voorzien van een tafelzaagbok of een heen en weer gaande slede die met de hand wordt verplaatst;</p> <p>1.3. zaagmachines waarvan het zaagblad (de zaagbladen) zich tijdens het zagen in een vaste stand bevindt (bevinden) en die bij de constructie zijn uitgerust met een geïntegreerde voedingsinrichting voor de te zagen werkstukken, waarbij het materiaal met de hand wordt toegevoerd en/of afgevoerd;</p> <p>1.4. zaagmachines waarvan het zaagblad (de zaagbladen) tijdens het zagen beweegbaar is (zijn), uitgerust met een mechanisch beweegbaar blad, waarbij het materiaal met de hand wordt toegevoerd en/of afgevoerd.</p> | EG-typeonderzoek | Bijlage IX |
|---|------------------|------------|

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: **06-09-2019** tot **01-07-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **05-09-2018**

| Product <sup>1</sup> / productgroep  | Naam van het certificatieschema <sup>2</sup> | Norm / normatief document <sup>3</sup> |
|--|--|--|
| <p>2. Vlakschaafmachines met handmatige toevoer voor houtbewerking.</p> <p>3. Eenzijdige schaaftmachines met geïntegreerde voeding, met handmatige toevoer en/of afvoer voor houtbewerking.</p> <p>4. Lintzagen van het volgende type, met handmatige toevoer en/of afvoer voor de bewerking van hout en materialen met gelijkaardige fysieke eigenschappen of voor de bewerking van vlees en materialen met gelijkaardige fysieke eigenschappen:</p> <p>4.1. zaagmachines waarvan het zaagblad (de zaagbladen) zich tijdens het zagen in een vaste stand bevindt (bevinden), voorzien van een vast(e) of heen en weer gaand(e) tafelblad of werkstukdrager;</p> <p>4.2. zaagmachines waarvan het zaagblad op een heen en weer gaande slede is gemonteerd.</p> <p>5. Gecombineerde machines van de in de punten 1 tot en met 4 en 7 bedoelde typen voor de bewerking van hout en materialen met gelijkaardige fysieke eigenschappen.</p> <p>6. Pennenbanken met verschillende spullen met handmatige toevoer voor houtbewerking.</p> <p>7. Freesmachines met verticale as, met handmatige toevoer, voor de bewerking van hout en materialen met gelijkaardige fysieke eigenschappen.</p> <p>8. Draagbare kettingzaagmachines voor houtbewerking.</p> | <p>EG-typeonderzoek</p>                      | <p>Bijlage IX</p>                      |

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: **06-09-2019** tot **01-07-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **05-09-2018**

| Product <sup>1</sup> / productgroep   | Naam van het certificatieschema <sup>2</sup>  | Norm / normatief document <sup>3</sup>   |
|---|---|--|
| <b>De accreditatie voor onderstaande activiteiten is geschikt voor aanmelding</b>   |   |  |
| <b>Europese Verordening Bouwproducten 305/2011 CPR</b>  |   |  |
| <b>Productgebied 2</b>  |   |  |
| <p>Besluit: 99/93/EC</p> <p>Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware (1/1):</p> <p>- Building hardware related to doors, gates and windows (fire/smoke compartmentation and on escape routes)</p>  | <p>Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid</p> | <p>EN 1154:1996/A1:2002*<br/>           EN 1154:1996/A1:2002/AC:2006*<br/>           EN 1155:1996/A1:2002/AC:2006*<br/>           EN 1155:1997/A1:2002*<br/>           EN 1158:1997/A1:2002*<br/>           EN 1158:1997/A1:2002/AC:2006*<br/>           EN 1935:2002/AC:2003*</p> |
| <p>Besluit: 99/93/EC</p> <p>Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware (1/1)</p> <p>- Doors and gates (with or without related hardware) (fire/smoke compartmentation and on escape routes)</p> <p>- Windows (with or without related hardware) (fire/smoke compartmentation and on escape routes)</p> | <p>Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1, Certificatie van de prestatiebestendigheid</p> | <p>EN 16034: 2014</p>  |



van **SKH B.V.**

Deze bijlage is geldig van: **06-09-2019** tot **01-07-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **05-09-2018**

| Product <sup>1</sup> / productgroep   | Naam van het certificatieschema <sup>2</sup>  | Norm / normatief document <sup>3</sup>      |
|---|---|---|
| <b>Productgebied 13</b>   |   |   |
| Besluit: 97/176/EC<br><br>Structural timber products (1/3):<br><br>- 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+,<br>Certificatie van de productiecontrole in de fabriek | EN 14081-1:2005+A1:2011*                    |
| Besluit: 97/462/EC<br><br>Wood-based panels (1/2):<br><br>- Unfaced overlaid and veneered or coated wood-based panels (for structural elements in internal or external applications)<br><br>Wood-based panels (2/2):<br><br>- Unfaced, overlaid and veneered or coated wood-based panels (for non-structural elements in internal or external applications) | Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1,<br>Certificatie van de prestatiebestendigheid           | EN 13986:2004*<br><br>EN 13986:2004+A1:2015 |
| Besluit: 97/462/EC<br><br>Wood-based panels (1/2):<br><br>- Unfaced overlaid and veneered or coated wood-based panels (for structural elements in internal or external applications)  | Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 2+,<br>Certificatie van de productiecontrole in de fabriek | EN 13986:2004*<br><br>EN 13986:2004+A1:2015 |

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: **06-09-2019** tot **01-07-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **05-09-2018**

| <b>Product<sup>1</sup> / productgroep</b>   | <b>Naam van het certificatieschema<sup>2</sup></b>   | <b>Norm / normatief document<sup>3</sup></b> |
|---|--|--|
| Besluit: 97/176//EC<br><br>Structural finger jointed timber   | Bouwproductenverordening<br>305/2011, Systeem 1,<br>Certificatie van de prestatiebestendigheid | EN 15497:2014                                |
| Besluit: 2000/447/EC<br><br>Prefabricated wood-based load-bearing stressed skin panels and self-supporting composite lightweight panels (1/6):<br><br>- Prefabricated wood-based load-bearing stressed skin panels (for uses contributing to the load-bearing capacity of the structure)<br><br>Prefabricated wood-based load-bearing stressed skin panels and self-supporting composite lightweight panels (3/6):<br>- Prefabricated wood-based load-bearing stressed skin panels (for uses subject to reaction to fire regulations) | Bouwproductenverordening<br>305/2011, Systeem 1,<br>Certificatie van de prestatiebestendigheid | ETAG 019*                                    |
| Besluit 97/176/EC<br><br>Timber structures –<br>Glued laminated timber<br>and glued solid timber  | Bouwproductenverordening<br>305/2011, Systeem 1,<br>Certificatie van de prestatiebestendigheid | EN 14080: 2013                               |
| Besluit 98/437/EC<br><br>Structural timber products   | Bouwproductenverordening<br>305/2011, Systeem 1,<br>Certificatie van de prestatiebestendigheid | EN 14915: 2013                               |

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: **06-09-2019** tot **01-07-2021**

Vervangt bijlage d.d.: **05-09-2018**

| <b>Product<sup>1</sup> / productgroep</b>  | <b>Naam van het certificatieschema<sup>2</sup></b>  | <b>Norm / normatief document<sup>3</sup></b> |
|--|---|--|
| <b>Productgebied 21</b>  |   |  |
| Besluit: 98/437/EC<br><br>Internal and external wall and ceiling finishes (3/5):<br><br>- Suspended ceilings (kits) (as internal or external finishes in ceilings subject to reaction to fire regulations) | Bouwproductenverordening 305/2011, Systeem 1,<br>Certificatie van de prestatiebestendigheid | EN 13964:2014                                |

\* Gebruik van faciliteiten buiten het testlaboratorium van de genotificeerde instelling