



KOMO[®] productcertificaat

halfproduct

SKH

Nieuwe Kanaal 9c, 6709 PA Wageningen
Postbus 159, 6700 AD Wageningen
Telefoon: (0317) 45 34 25
E-mail: mail@skh.nl
Website: <http://www.skh.nl>

GEVINGERLAST HOUT VOOR NIET-DRAGENDE TOEPASSINGEN

Nummer: 32668/17
Uitgegeven: 01-06-2017
Vervangt: 32668/16

PDF

Producent

Bear Optima Wood B.V.
Rudolf Dieselstraat 31
7442 DR NIJVERDAL
Tel. (0548) 62 04 26
Fax (0548) 62 09 03
E-mail: info@bearoptimawood.nl
Website: <http://www.bearoptimawood.nl>

Verklaring van SKH

Dit productcertificaat is op basis van BRL 1704-02 'Gevingerlast hout voor niet-dragende toepassingen' d.d. 29-08-2012, afgegeven conform het SKH Reglement voor Certificatie.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken behorende bij het gevingerlast hout voor niet-dragende toepassingen worden periodiek gecontroleerd.

Op basis daarvan verklaart SKH dat:

- het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat het door de producent vervaardigde gevingerlast hout voor niet-dragende toepassingen bij aflevering voldoet aan:
 - de in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie;
 - de in dit productcertificaat en in de BRL vastgelegde producteisen.

Mits het gevingerlast hout voor niet-dragende toepassingen voorzien is van het KOMO[®]-merk op een wijze zoals aangegeven in dit productcertificaat.

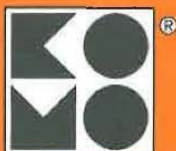
Voor SKH

drs. H.J.O. van Doorn, directeur

Het productcertificaat is opgenomen in het overzicht van KOMO-kwaliteitsverklaringen op de website van Stichting KOMO: <http://www.komo.nl>.

Gebruikers van dit productcertificaat wordt geadviseerd om te controleren of dit productcertificaat nog geldig is; raadpleeg hiertoe de SKH-website: <http://www.skh.nl>.

Dit productcertificaat bestaat uit 2 bladzijden.



GEVINGERLAST HOUT VOOR NIET-DRAGENDE TOEPASSINGEN

1 PRODUCTSPECIFICATIE

1.1 Technische specificatie

Het door de producent vervaardigde gevingerlast hout voor niet-dragende toepassingen voldoet aan BRL 1704-02 'Gevingerlast hout voor niet-dragende toepassingen'.

Toelichting:

In deze versie van de BRL is de duurzaamheid van de vingerlasverbinding geregeld. De duurzaamheid van de vingerlasverbinding voldoet aan de eisen zoals opgenomen in paragraaf 4.2.5 voor klasse BGVT of paragraaf 4.3.5 voor klasse B van de BRL 1704-02 voor wat betreft:

- veroudering (klasse BGVT);
- buigtreksterkte na kookcyclus (klasse BGVT);
- buigsterkte (klasse B).

1.2 Houtsoort

Binnen het kader van dit productcertificaat kunnen de volgende houtsoorten worden toegepast voor de klasse BGVT:

- | | |
|---|--|
| - Accoya [®] | - Sapupira - angelim pedra (Hymenobolium spp.) |
| - Hemfir, Western (Tsuga Heterophylla) | - Sapeli (Entandrophragma cylindricum) |
| - Iroko (Chlorophylla excelsa) | - Sipo (Entandrophragma utile) |
| - Meranti, rode (Shorea spec. div.) | - Vuren, Europees (Picea abies) |
| - Merbau (Intsia bijuga) | - Western Red Cedar (Thuja plicatata) |
| - Oregon pine (Pseudotsuga menziesii) | - Kosipo (Entandrophragma candollei) |
| - Moabi (Baillonella toxisperma Pierre) | |

1.3 Merken

Elk deel wordt gemerkt met het KOMO[®]-merk.

De uitvoering van het merk is als volgt:

- woordmerk KOMO[®] of beeldmerk;
- nr. **32668**;
- klasse(n);
- productieweek;
- 'klasse BGVT' = voor toepassing in geveltimmerwerk.



2 WENKEN VOOR DE TOEPASSER

2.1 Bij aflevering van gevingerlast hout voor niet-dragende toepassingen inspecteren of:

- geleverd is wat is overeengekomen;
- de merken en de wijze van merken juist zijn;
- de producten geen zichtbare gebreken vertonen als gevolg van transport en dergelijke.

Indien op grond van het bovenstaande tot afkeuring wordt overgegaan, dient contact te worden opgenomen met: Bear Optima Wood B.V. en zo nodig met de certificatie instelling SKH.

2.2 Productcertificaat

De producent is verplicht te zorgen dat de afnemer op het werk de beschikking heeft over een exemplaar van het volledige productcertificaat.

2.3 Toepassing en gebruik

Het is noodzakelijk dat het hout tussen aflevering en verwerking zodanig wordt behandeld dat geen beschadiging of achteruitgang kan plaatsvinden.

2.4 Geldigheidscontrole

Controleer of het productcertificaat nog geldig is; raadpleeg de SKH-website: <http://www.skh.nl>.