



KOMO[®] attest-met-productcertificaat

Geïnstalleerd
in bouwwerk

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

GEPROFILEERDE (ONDER)DELEN VOOR TIMMERWERK

Nummer: 32962/18
Uitgegeven: 01-11-2018
Vervangt: 32962/13

Producent

Dekker Hout B.V.
De Werf 15
2544 EH DEN HAAG
Postbus 43080
2504 AB DEN HAAG
Tel. (088) 188 51 00
Fax (088) 188 52 00
E-mail: denhaag@dekkerhout.nl
Website: http://www.dekkerhout.nl

1^e productielocatie
De Werf 15
2544 EH DEN HAAG

2^e productielocatie
Hagenweg 3
4131 LX VIANEN

Verklaring van SKH

Dit attest-met-productcertificaat is op basis van BRL 0812 'Geprofileerde (onder)delen voor timmerwerk' d.d. 18-12-2012, afgegeven conform het SKH Reglement voor Certificatie.

SKH verklaart dat:

- het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door de producent vervaardigde geprofileerde (onder)delen voor timmerwerk bij aflevering voldoen aan de in dit attest-met-productcertificaat vastgelegde technische specificaties, mits de geprofileerde (onder)delen voor timmerwerk voorzien zijn van het KOMO[®]-merk op een wijze als aangegeven in dit attest-met-productcertificaat
- de met deze geprofileerde (onder)delen voor timmerwerk samengestelde bouwdelen prestaties leveren die in dit attest-met-productcertificaat zijn beschreven, mits
 - de vervaardiging van het bouwproduct geschiedt overeenkomstig de in dit attest-met-productcertificaat vastgelegde voorschriften en/of verwerkingsmethoden
 - wordt voldaan aan de in dit attest-met-productcertificaat vastgelegde toepassingsvoorwaarden

SKH verklaart dat voor dit attest-met-productcertificaat geen controle plaatsvindt op de productie van de overige onderdelen van de bouwdelen, noch op de vervaardiging van de bouwdelen.

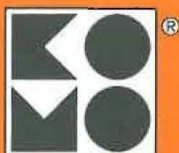
Voor SKH

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

Het certificaat is opgenomen in het overzicht van KOMO-kwaliteitsverklaringen op de website van Stichting KOMO: www.komo.nl.

Gebruikers van dit attest-met-productcertificaat worden geadviseerd om te controleren of dit certificaat nog geldig is; raadpleeg hiertoe de SKH-website: www.skh.nl.

Dit attest-met-productcertificaat bestaat uit 3 bladzijden.



Beoordeeld is:
kwaliteitssysteem
product
Periodieke controle

KOMO[®] attest-met-productcertificaat

Blad 2 van 3
Nummer: 32962/18
Uitgegeven: 01-11-2018

GEPROFILEERDE (ONDER)DELEN VOOR TIMMERWERK

1 PRODUCTSPECIFICATIE

1.1 Onderwerp en toepassingsgebied

Dit KOMO[®] attest-met-productcertificaat heeft o.a. betrekking op:

- het vervaardigen en leveren van glaslatten en neuslatten (m.u.v. geventileerde glaslatten) ten behoeve van het vastzetten van glas, panelen, roosters e.d. en/of dorpelafdekkers voor het beschermen van de horizontale waterafvoerende delen in houten gevelelementen.

1.2 Merken

De onder dit attest-met-productcertificaat geleverde geprofileerde (onder)delen voor timmerwerk worden duidelijk gemerkt met het KOMO[®]-merk. De uitvoering van dit merk is als volgt:

- woordmerk KOMO[®] of beeldmerk;
- nr. 32962;
- afwerkclassen.*



* a = voldoet aan BRL 0817 'Filmvormende voorlak- of aflaksystemen op hout'

* b = voldoet aan de BRL 0814 'Filmvormende coating op hout'

* c = onbehandeld

1.3 Productspecificatie

1.3.1 Hout

De houtsoort dient te voldoen aan de eisen zoals opgenomen in SKH-Publicatie 97-04 'Houtsoorten voor toepassing in geveltimmerwerk'. Houtsoorten vermeld in de SKH-Publicatie 99-05 'Lijst van goedgekeurde houtsoorten voor de toepassing in houten gevelelementen (kozijnen, ramen en deuren) voldoen hieraan.

In aanvulling op de SKH publicatie kan ook de houtsoort Cambara (*Ensma uncatum*) worden toegepast voor glaslatten, met een maximale afmeting van 25x25 mm.

De duurzaamheidsklasse per toepassingsgebied is:

- hout voor glaslatten en neuslatten (m.u.v. geventileerde glaslatten) ten behoeve van het vastzetten van glas, panelen, roosters e.d. en/of dorpelafdekkers voor het beschermen van de horizontale waterafvoerende delen in houten gevelelementen voldoet aan duurzaamheidsklasse 1 of 2.

1.4 Coatings

Geprofileerde (onder)delen voor timmerwerk kunnen alzijdig voorzien worden van een coatingsysteem.

Het coatingsysteem voldoet aan de eisen van de BRL 0814 'Filmvormende coatings voor de toepassing op hout' en BRL 0817 'Filmvormende coatings voor- en aflaksystemen op hout'.

1.5 Modellen en maatvoering

De geprofileerde (onder)delen voor timmerwerk voldoen aan de eisen van de BRL 0812 'Geprofileerde (onder)delen voor timmerwerk'.

2 VERWERKINGSVOORSCHRIFTEN

Bij aflevering van geprofileerde (onder)delen voor timmerwerk worden verwerkingsvoorschriften meegeleverd. Deze verwerkingsvoorschriften besteden onder andere aandacht aan maattoleranties, het risico van mechanische beschadigingen, coatings en, bij het leveren van een behandelde geprofileerde (onder)delen wordt een verfadvis gegeven.

2.1 Transport en opslag

Opslag en transport moeten op zodanige wijze plaatsvinden dat de meegegeven eigenschappen niet nadelig worden beïnvloed.

2.2 Montage

Het gebruik en verwerking/bewerking van de geprofileerde (onder)delen voor timmerwerk staat primair beschreven in de BRL 0801 'Houten gevelelementen' en/of de NPR 3577.

KOMO[®] attest-met-productcertificaat

Blad 3 van 3
Nummer: 32962/18
Uitgegeven: 01-11-2018

GEPROFILEERDE (ONDER)DELEN VOOR TIMMERWERK

3 WENKEN VOOR DE TOEPASSER

3.1 Bij aflevering van geprofileerde (onder)delen voor timmerwerk 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 Dekker Hout B.V. en zo nodig met de certificatie instelling SKH.

3.2 Productcertificaat

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

3.3 Behandeling

Het is noodzakelijk dat de geprofileerde (onder)delen voor timmerwerk tussen aflevering en verwerking zodanig wordt behandeld dat geen beschadiging of achteruitgang kan plaatsvinden.

3.4 Geldigheidscontrole

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