



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: 21072/17
Uitgegeven: 01-10-2017
Vervangt:

Producent

Houtindustrie Veteka B.V.
Wit Hollandweg 3
5091 TB MIDDELBEERS
Postbus 7
5090 AA MIDDELBEERS
Tel. (013) 5142012
Fax (013) 5142175
E-mail: info@veteka.nl
Website: http://www.veteka.nl

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

GEPROFILEERDE (ONDER)DELEN VOOR TIMMERWERK

1 PRODUCTSPECIFICATIE

1.1 Onderwerp en toepassingsgebied

Dit KOMO[®] productcertificaat heeft o.a. 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.
- het vervaardigen van houten profielen ten behoeve van stijlen en dorpels voor houten gevelelementen (kozijnen en ramen);
- het vervaardigen van houten profielen voor de toepassing op houten buitendeuren (zoals weldorpels, tongnaalden en sierlatten);
- het vervaardigen van houten (onder)delen voor trappen (zoals spijlen, spullen, leuning, balusters, stootboorden en deklatten).

1.2 Merken

De onder dit 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. 21072;
- afwerkklasse(n).*



* 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. 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 dient te voldoen 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'.

2 VERWERKINGSVOORSCHRIFTEN

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 glaslatten, neuslatten en dorpelafdekkers staat primair beschreven in de KVT 'Kwaliteit van houten gevelelementen' in het kader van BRL 0801 "Houten gevelelementen".

GEPROFILEERDE (ONDER)DELEN VOOR TIMMERWERK

3 WENKEN VOOR DE TOEPASSER

3.1 Bij aflevering van geprofileerde (onder)delen voor timmerwerk 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: Houtindustrie Veteka 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 productcertificaat.

3.3 Behandeling

Het is noodzakelijk dat het hout 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>.