

Nummer:  
CTG-560/5  
Uitgegeven:  
2016-06-22  
Geldig tot:  
Onbepaalde tijd  
Vervangt:  
CTG-560/4  
d.d. 2015-08-24

## AABOBOND / AABOGUM / AABOTOP

Dakbanen voor het vervaardigen van dakbedekkingssystemen op basis van plastomeer bitumen

Certificaathouder:

### Aabo Trading Company B.V.

Factorijweg 10 A  
6541 DN NIJMEGEN  
Postbus 75  
6640 AB BEUNINGEN  
Telefoon (024) 67 82 020  
Telefax (024) 37 90 079  
Website [www.aabo.nl](http://www.aabo.nl)  
E-mail [info@aabo.nl](mailto:info@aabo.nl)

#### Verklaring van SGS INTRON Certificatie B.V.

Dit productcertificaat voor AABOBOND / AABOGUM / AABOTOP is op basis van BRL 1511 deel 1 d.d. 2015-06-22 "baanvormige dakbedekkingssystemen" en deel 2 d.d. 2015-06-22 "specifieke bepalingen voor gewapende dakbanen op basis van (gemodificeerd) bitumen" en het KOMO attest ATT-560/1 d.d. 2016-06-22 afgegeven conform het SGS INTRON Certificatie reglement voor Certificatie en Attestering.

Het systeem van interne kwaliteitsbewaking en de productkenmerken behorende bij AABOBOND / AABOGUM / AABOTOP worden periodiek gecontroleerd. Op basis daarvan spreekt SGS INTRON Certificatie B.V. het gerechtvaardigd vertrouwen uit dat:

- Het systeem van interne kwaliteitsbewaking zodanig is ingericht en wordt toegepast dat voldaan wordt aan de daaraan gestelde eisen.
- De houder van dit productcertificaat in staat is de overeenkomstigheid van de producteigenschappen van AABOBOND / AABOGUM / AABOTOP met de daaraan gestelde eisen te waarborgen.

Op grond daarvan mag geacht worden dat de door de certificaathouder geleverde AABOBOND / AABOGUM / AABOTOP bij aflevering overeenkomt met de in dit KOMO productcertificaat vastgelegde technische specificatie en producteigenschappen, mits de AABOBOND / AABOGUM / AABOTOP voorzien is van het KOMO<sup>®</sup> merk op een wijze als aangegeven in dit certificaat.

Voor SGS INTRON Certificatie B.V.



Ir. J.W.P. de Bont  
Certificatiemanager



Gebruikers van dit KOMO productcertificaat wordt geadviseerd om bij SGS INTRON Certificatie B.V. te informeren of dit document nog geldig is. De geldige certificaten staan vermeld op de website [www.sgs.com/intron-certificatie](http://www.sgs.com/intron-certificatie)

Dit certificaat is voorts opgenomen in het overzicht op de website van Stichting KOMO: [www.komo.nl](http://www.komo.nl)

Dit KOMO productcertificaat bestaat uit 1 voorblad, 2 bladzijden.



Beoordeeld is:  
kwaliteitssysteem  
product  
Periodieke controle



AABOBOND / AABOGUM / AABOTOP

Nummer : CTG-560/5

Uitgegeven : 2016-06-22

## 1. TECHNISCHE SPECIFICATIES

### 1.1 Onderwerp

Dit productcertificaat heeft betrekking op de productcertificatie van de in tabel 1 en 2 gespecificeerde producten. Voldaan wordt aan de toepassingsvoorwaarden zoals vastgelegd in het KOMO attest ATT-560/1 voor AABOBOND / AABOGUM / AABOTOP dakbedekkingssystemen. Tevens wordt voldaan aan de milieu hygiënische specificaties zoals vastgelegd in BRL 9327.

### 1.2 Merken

Het product of de verpakking van de producten wordt gemerkt met het KOMO<sup>®</sup>-merk (zie voorzijde van dit document).

Overige verplichte aanduidingen:

- merknaam;
- afmetingen;
- codering (voor zover het product ondergebracht kan worden in het coderingssysteem);
- productiecode;
- de massa groter is dan 25 kg, dan dient dit te worden aangegeven met het volgende pictogram:



- certificaatnummer: CTG-560;
- indien de prestatie brandgevaarlijkheid dak van de toplaag niet is gebaseerd op een test met een opbouw die overeenkomt met het standaard proefdak zoals vermeld in NEN 6063, dan dient (de verpakking ervan) iedere dakrol te worden gemerkt met het navolgende pictogram:



### 1.3 Vorm en samenstelling

De producten die behoren tot dit KOMO<sup>®</sup> productcertificaat zijn:

#### Toplagen

Merknaam	Code	Omschrijving
Aabobond 470 K 14 Sand	470K14	gemodificeerd gebitumineerde polyester-glascombinatie met extra coating
Aabobond 470 K 14 Sand B <sub>ROOF</sub> T1	470K14	gemodificeerd gebitumineerde polyester-glascombinatie met extra coating
Aabogum CO 470 K 14 Talc	470K14	gemodificeerd gebitumineerde polyester-glascombinatie met extra coating
Aabogum CO 470 K 14 Talc B <sub>ROOF</sub> T1	470K14	gemodificeerd gebitumineerde polyester-glascombinatie met extra coating
Aabotop 470 K 24 Mineral Extra	470K24	geminaliseerd gemodificeerd gebitumineerde polyester-glascombinatie met extra coating
Aabotop 470 K 24 Mineral Extra B <sub>ROOF</sub> T1	470K24	geminaliseerd gemodificeerd gebitumineerde polyester-glascombinatie met extra coating
Aabotop 470 K 24 Mineral	470K24	geminaliseerd gemodificeerd gebitumineerde polyester-glascombinatie met extra coating
Aabotop 470 K 24 Mineral B <sub>ROOF</sub> T1	470K24	geminaliseerd gemodificeerd gebitumineerde polyester-glascombinatie met extra coating

#### Onderlagen

Merknaam	Code	Omschrijving
Allbase P60	460P60	eenzijdig gemodificeerd gebitumineerde polyester mat
Plura Thermo AD V	--	gemodificeerd gebitumineerd glasvlies – thermisch activeerbaar
Plura Thermo AD P	--	gemodificeerde gebitumineerde polyester mat – thermisch activeerbaar
Allbase 460 P 14	460P14	gemodificeerd gebitumineerde polyester mat met extra coating



De leveringsgegevens van de producten staan vermeld in tabellen 1 en 2.

Tabel 1: leveringsgegevens toplagen

Product	Code	Dikte (mm)	Breedte (m)	Lengte (m) <sup>1)</sup>	Rolgewicht (kg)
Aabobond 470 K 14 Sand	470K14	4,0	1,0	10,0 / 7,5 / 5,5	44 / 33 / 24
Aabobond 470 K 14 Sand B <sub>ROOF</sub> T1	470K14	4,0	1,0	10,0 / 7,5 / 5,5	46 / 35 / 25
Aabogum CO 470 K 14 Talc	470K14	4,0	1,0	10,0 / 7,5 / 5,5	44 / 33 / 24
Aabogum CO 470 K 14 Talc B <sub>ROOF</sub> T1	470K14	4,0	1,0	10,0 / 7,5 / 5,5	46 / 35 / 24
Aabotop 470 K 24 Mineral Extra	470K24	4,0 <sup>2)</sup>	1,0	10,0 / 7,5 / 5,0	56 / 42
Aabotop 470 K 24 Mineral Extra B <sub>ROOF</sub> T1	470K24	4,0 <sup>2)</sup>	1,0	10,0 / 7,5 / 5,0	58 / 44
Aabotop 470 K 24 Mineral	470K24	3,3 <sup>2)</sup>	1,0	10,0 / 7,5 / 5,0	48 / 36
Aabotop 470 K 24 Mineral B <sub>ROOF</sub> T1	470K24	3,3 <sup>2)</sup>	1,0	10,0 / 7,5 / 5,0	50 / 38

<sup>1)</sup> Afwijkende lengtes op aanvraag leverbaar.

<sup>2)</sup> Dikte gemeten op de zelfkant.

Tabel 2: leveringsgegevens onderlagen

Product	Code	Dikte (mm)	Breedte (m)	Lengte (m) <sup>1)</sup>	Rolgewicht (kg)
Allbase P60	460P60	1,8	1,0	16,5	25
Plura Thermo AD V	--	2,5	1,0	10,0	27
Plura Thermo AD P	--	2,5	1,0	10,0	27
Allbase 460 P 14	460P14	3,0	1,0	6,0	25

<sup>1)</sup> Afwijkende lengtes op aanvraag leverbaar.

## 2. WENKEN VOOR DE TOEPASSER

- 2.1 Controleer bij aflevering van het product of:
  - geleverd is wat is overeengekomen;
  - het merk en de wijze van merken juist zijn;
  - het product geen zichtbare gebreken vertoont als gevolg van transport en dergelijke.
- 2.2 Controleer of het KOMO<sup>®</sup> productcertificaat nog geldig is; raadpleeg het geldende overzicht van certificaten of neem contact op met SGS INTRON Certificatie B.V.
- 2.3 Neem de ontwerpgegevens en gebruikswaarde en opslag-, transport- en verwerkingsvoorschriften die in KOMO<sup>®</sup> attest ATT-560/1 zijn opgenomen of waarnaar is verwezen, in acht.
- 2.4 Neem de in het KOMO attest ATT-560/1 opgenomen toepassingsvoorwaarden en verwerkingsvoorschriften in acht.
- 2.5 Neem, indien op grond van het onder 2.1 gestelde tot afkeuring wordt overgegaan, contact op met:
 

**Aabo Trading Company B.V. te Nijmegen (NL)**  
en zo nodig met:  
SGS INTRON Certificatie B.V.