

Nummer:
CTG-663/8
Uitgegeven:
2020-06-30
Geldig tot:
Onbepaalde tijd
Vervangt:
CTG-663/7
d.d. 2019-01-17

ZINGUM

Dakbanen voor het vervaardigen van dakbedekkingssystemen op basis van plastomeer bitumen

Certificaathouder:

Zinkunie B.V.

van Salmstraat 46
5281 RS BOXTEL
Nederland
Telefoon +31 (0)411 68 83 39
Telefax +31 (0)411 68 83 43
E-mail info@zinkunie.nl
Website www.zinkunie.nl

Verklaring van SGS INTRON Certificatie B.V.

Dit productcertificaat voor ZINGUM 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-663/4 d.d. 2020-06-30 afgegeven conform het SGS INTRON Certificatie reglement voor Certificatie en Attestering.

Het systeem van interne kwaliteitsbewaking en de productkenmerken behorende bij ZINGUM 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 ZINGUM met de daaraan gestelde eisen te waarborgen.

Op grond daarvan mag geacht worden dat de door de certificaathouder geleverde ZINGUM bij aflevering overeenkomt met de in dit KOMO productcertificaat vastgelegde technische specificatie en producteigenschappen, mits de ZINGUM voorzien is van het KOMO[®] 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

Dit certificaat is voorts opgenomen in het overzicht op de website van Stichting KOMO: www.komo.nl

Dit KOMO productcertificaat bestaat uit 1 voorblad, 2 bladzijden.



Beoordeeld is:
kwaliteitssysteem
product
Periodieke controle

ZINGUM

Nummer : CTG-663/8

Uitgegeven : 2020-06-30

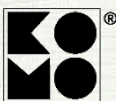
1. TECHNISCHE SPECIFICATIES

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-663/4 voor Zingum dakbedekkingssystemen. Tevens wordt voldaan aan de milieu hygienische specificaties zoals vastgelegd in BRL 9327.

1.2 Merken

Het product of de verpakking van de producten wordt gemerkt met het KOMO[®]-merk. De uitvoering van het merk is als volgt:



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-663;
- 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[®] productcertificaat zijn:

Toplagen

Merksnaam	Code	Omschrijving
ZINGUM 470K14	470K14	gemodificeerd gebitumineerde polyester-glascombinatie
ZINGUM PLUS 470K14	470K14	gemodificeerd gebitumineerde polyester-glascombinatie
ZINGUM 470K24	470K24	geminaliseerde gemodificeerd gebitumineerde polyester-glascombinatie
ZINGUM PLUS 470K24	470K24	geminaliseerde gemodificeerd gebitumineerde polyester-glascombinatie
ZINGUM 446K14	446K14	gemodificeerd gebitumineerde polyester + glasvlies
ZINGUM 446K24	446K24	geminaliseerde gemodificeerd gebitumineerde polyester + glasvlies

Onderlagen

Merksnaam	Code	Omschrijving
ZINBASE DUO	-	éénzijdig gemodificeerd gebitumineerde polyestertermat
ZINBASE PLUS APP	-	APP gemodificeerd gebitumineerde polyestertermat, bovenzijde afgewerkt met zand en onderzijde voorzien van wegbrandfolie

ZINGUM

Nummer : CTG-663/8

Uitgegeven : 2020-06-30

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

Tabel 1: leveringsgegevens toplagen

Product	Code	Dikte (mm)	Breedte (m)	Lengte (m) ¹⁾	Rolgewicht (kg)
ZINGUM 470K14	470K14	3,8	1,0	6,0	24,8
ZINGUM PLUS 470K14	470K14	4,5	1,0	6,0	29,0
ZINGUM 470K24	470K24	3,4 ²⁾	1,0	5,0	23,5
ZINGUM PLUS 470K24	470K24	4,0 ²⁾	1,0	5,0	28,0
ZINGUM 446K14	446K14	4,0	1,0	6,0	24,8
ZINGUM 446K24	446K24	3,4 ²⁾	1,0	5,0	23,5

¹⁾ Afwijkende lengtes op aanvraag leverbaar.

²⁾ Dikte gemeten op de zelfkant.

Tabel 2: leveringsgegevens onderlagen

Product	Code	Dikte (mm)	Breedte (m)	Lengte (m) ¹⁾	Rolgewicht (kg)
ZINBASE DUO	-	1,9 kg/m ²	1,0	12,0	22,8
ZINBASE PLUS APP	-	3,0	1,0	7,5	24,0

¹⁾ 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[®] 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[®] attest ATT-663/4 zijn opgenomen of waarnaar is verwezen, in acht.
- 2.4 Neem de in het KOMO attest ATT-663/4 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:
Zinkunie B.V. te Boxtel (NL)
 en zo nodig met:
 SGS INTRON Certificatie B.V.