

KOMO[®] productcertificaat



Nummer	K64846/01	Vervangt	--
Uitgegeven	2012-01-01	d.d.	--
Geldig tot	2018-01-01	Pagina	1 van 2

Reflecterend thermoplastisch markeringsmateriaal (Verspuitbaar)

Veluvine B.V.

VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is afgegeven op basis van BRL 9141/03 "Wegmarkeringsmaterialen" d.d. 2009-05-14, conform het Kiwa-Reglement voor Productcertificatie.

Kiwa verklaart, dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de door de certificaathouder vervaardigde producten aan de in dit productcertificaat vastgelegde technische specificaties voldoen, mits zij zijn voorzien van het KOMO[®]-merk op de wijze zoals aangegeven in dit productcertificaat.

Bouke Meekma
Kiwa

Het certificaat is opgenomen in het overzicht op de website van Stichting KOMO: www.komo.nl.
Advies: raadpleeg www.kiwa.nl om na te gaan of dit certificaat geldig is.

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchilllaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 070 414 44 00
Fax 070 414 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Certificaathouder
Veluvine B.V.
Ramshoorn 11
4824 AG BREDA
Tel. 076 542 12 00
Fax 076 542 02 88
www.veluvine.nl



Beoordeeld is:
kwaliteitssysteem
product
Periodieke controle

PRODUCTSPECIFICATIE

Product:

Reflectorend markeringsmateriaal.

Specificatie van de prestatie-eisen van het product:

Op de proefvaklocatie is gebleken dat het product voldoet aan de prestatie-eisen conform artikel 4.3.3 van de beoordelingsrichtlijn BRL 9141/03:

- Kleur:	Wit
- Dagzichtbaarheid:	Klasse B3, $\beta \geq 0,40$
- Kleurcoördinaten (ashoekpunten):	Conform tabel 4.3.3.1.
- Retroreflectie (droog):	Klasse R2, $RL \geq 100 \text{ mcd.m}^{-2}.\text{lx}^{-1}$
- Stroefheid:	Klasse S3, $SRT \geq 55$

Technische specificatie van het product:

Reflectorend markeringsmateriaal wordt als volgt gespecificeerd:

- productcode markeringsmateriaal:	Kwickspray Apollo NL11 K64846
- nastroommiddel:	glasparels Thermolit NM AC07 K42934/42935/64845/64846
- theoretische hoeveelheid nastroommiddel:	321 – 393 g/m ²
- applicatiemethode in het proefvak:	spruit methode
- aangebrachte laagdikte:	1,35 – 2,00 mm
- kenmerk van de streep:	Gespoten laagdikte met onregelmatig oppervlak van het aangebrachte product.

Noot

Kiwa bezit de fingerprint van het materiaal, overeenkomstig bijlage 5 van de beoordelingsrichtlijn.

Merken

De producten worden gemerkt met het KOMO[®]-merk

De uitvoering van dit merk is als volgt:

Een geel zegel met zwarte opdruk "KOMO" of KOMO-beeldmerk en de tekst: "Reflectorend thermoplastisch markeringsmateriaal" met daarbij het nummer "K64846" op de verpakking gestempeld

Plaats van het merk is respectievelijk voor:

- reflecterend thermoplastisch markeringsmateriaal: op elke primaire verpakking
- nastroommiddel: op elke primaire verpakking

Overige verplichte aanduidingen op elke verpakking:

- producent en productieplaats (alleen bij reflecterend thermoplastisch markeringsmateriaal);
- productcode of receptuur (in codering) van het product;
- chargennummer;
- fabricagedatum (jaar en maand, indien het chargennummer hier geen uitsluitel over aangeeft).

VERWERKING

Algemeen

Het reflecterend thermoplastisch markeringsmateriaal moet:

- | | |
|--|--|
| 1. Verwerkt worden overeenkomstig de verwerkingsvoorschriften van de producent behorend bij de aanbrengmethode in het proefvak. Deze zijn opgenomen in zijn productinformatiebladen; | Gegevens met betrekking tot de verwerking: |
| 2. Voldoen aan de technische specificatie zoals hiervoor vermeld. | - minimale verwerkingstemperatuur: 170°C |
| | - maximale verwerkingstemperatuur: 210°C |
| | - aanbevolen verwerkingstemperatuur: 170 - 200°C |
| | - vlampunt: > 230°C |

WENKEN VOOR DE GEBRUIKER

De producten zijn bestemd om te worden toegepast als wegmkering op bitumineuze en, in combinatie met een daartoe geschikt voorstrijkmiddel als hechtingsintermediair, op niet bitumineuze deklagen.

Inspecteer bij aflevering of:

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

Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:

- Veluvine B.V. te Breda;

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Raadpleeg voor de juiste wijze van opslag, transport en verwerking de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.