



KOMO[®] Productcertificaat K40707/08



Uitgegeven 2019-02-01 Vervangt K40707/07
Geldig tot Onbepaald d.d. 2013-05-15
Pagina 1 van 3

Afdekkingen voor putten en kolken (Gietijzer) Deltaplus Metaalproducten B.V.

VERKLARING VAN KIWA

Dit productcertificaat is op basis van BRL 9203 "Afdekkingen voor putten en kolken" d.d. 19 februari 2018, afgegeven conform het Kiwa-Reglement voor Certificatie.

Het kwaliteitssysteem en de productkenmerken behorende bij afdekkingen voor putten en kolken worden periodiek gecontroleerd. Op basis daarvan verklaart Kiwa dat:

- het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat de door de certificaathouder geleverde afdekkingen voor putten en kolken bij aflevering voldoen aan:
 - De in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie
 - De in de BRL vastgelegde producteisen

Mits de afdekkingen voor putten en kolken voorzien zijn van het KOMO[®]-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.

Ronald Karel
Kiwa

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

Gebruikers van dit productcertificaat worden geadviseerd om te controleren of deze nog geldig is, raadpleeg hiertoe de website van Kiwa: www.kiwa.nl.

Kiwa Nederland B.V.
Sir Winston Churchillaan 273
Postbus 70
2280 AB RIJSWIJK
Tel. 088 998 44 00
Fax 088 998 44 20
info@kiwa.nl
www.kiwa.nl

Certificaathouder
Deltaplus Metaalproducten BV
Steenstraat 33
4561 AR HULST
Postbus 61
4564 ZH SINT JANSTEEN
Tel. 0114 32 17 47
info@deltaplus.nl
www.deltaplus.nl

Productielocatie
Ardöksan
Organize Sanayi Bölgesi Kizilcikdere
KIRKLARELI
Türkiye
Tel. +90 288 263 43 20
Fax +90 288 263 43 24
customersupport@ardoksan.com
www.ardoksan.com



Beoordeeld is:
• Kwaliteitssysteem
• Product
• Periodieke controle

Afdekkingen voor putten en kolken (gietijzer)

TECHNISCHE SPECIFICATIE

Dit productcertificaat heeft betrekking op het door de certificaathouder geproduceerde afdekkingen voor putten en kolken, welke zijn bedoeld om te worden toegepast in:

- voetgangersgebieden
- gebieden met verkeersbelasting

MERKEN EN AANDUIDINGEN OP DE PRODUCTEN

De producten worden gemerkt met:

- De aanduiding KOMO[®] of het KOMO[®]-merk gevolgd door het certificaatnummer. De uitvoering van het merk is als volgt:



K40707

- Fabrieksmerk of fabrieksnaam
- Productiecode of productiedatum
- Nummer van de norm: (NEN-)EN 124-2
- Verkeerklasse, gerelateerd aan (NEN-)EN 124-1
- Type aanduiding (optioneel)
- Identificatiecode (indien van toepassing)

PRODUCTKENMERKEN

De afdekkingen voor putten en kolken voldoen aan de in BRL 9203 vastgelegde producteisen.

In onderstaande tabel is aangegeven welke typen onder dit productcertificaat vallen:

Product	Rand	Afdekking	Codering	Klasse
1250 UNI onvergrendeld	1250 UNI	Rooster 1250 UNI	2/2	B125
1250 UNI vergrendeld	1250 UNI	Rooster 1250 UNI	2/2	B125
1260 UNI onvergrendeld		Rooster 1260 UNI	-/2	B125
1260 UNI vergrendeld		Rooster 1260 UNI	-/2	B125
1260 UNI Margriet onvergr.		Rooster 1260 UNI Margriet	2/2	B125
1860	1860.1	Deksel 1860.2	2/2	B125
Rotonde kolk onvergrendeld	Rotonde kolk	Rooster rotonde kolk	2/2	C250
		Dekselpoort rotonde kolk	2/2	C250
TR 003 vergrendeld		Deksel TR 003	-/2	B125
TR 013 vergrendeld		Deksel TR 013	-/2	B125
ST 211 vergrendeld		Rooster ST 211	-/2	B125

De revisiestatus van de tekeningen is vastgelegd door de fabrikant en is opgenomen in bijlage 1 van dit certificaat. Deze mogen niet worden gewijzigd zonder toestemming van Kiwa Nederland B.V. volgens de daarvoor geldende procedure.

Product	Rand	Afdekking	Codering	Klasse
			2/2	

De revisiestatus van de tekeningen is vastgelegd door de fabrikant en is opgenomen in bijlage 1 van dit certificaat. Deze mogen niet worden gewijzigd zonder toestemming van Kiwa Nederland B.V. volgens de daarvoor geldende procedure.

Toelichting codering:		Rand				
		EN 124-2	EN 124-3	EN 124-4	EN 124-5 ¹⁾	EN 124-6 ¹⁾
Afdekking	EN 124-2	2/2 ²⁾	2/3	2/4	2/5	2/6
	EN 124-3	3/2	3/3	3/4	3/5	3/6
	EN 124-4	4/2	4/3	4/4	4/5	4/6
	EN 124-5 ¹⁾	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6
	EN 124-6 ¹⁾	6/2	6/3	6/4	6/5	6/6

¹⁾ Dit certificaat is niet van toepassing voor randen en afdekkingen van composietmaterialen (EN 124-5) en PP, PE of PVC (EN 124-6).

²⁾ De codering X/X komt overeen met die uit hoofdstuk 8 van de EN 124-2 delen 2 tot en met 6.

Afdekkingen voor putten en kolken (gietijzer)

WENKEN VOOR DE AFNEMER

Controleer bij aflevering van de onder "technische specificatie" vermelde producten 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:

- Deltaplus Metaalproducten BV te Hulst;

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

Voer de opslag, het transport en de verwerking uit overeenkomstig de verwerkingsvoorschriften van de certificaathouder.