



KOMO® Productcertificaat K13347/27



Uitgegeven 2022-09-01 Vervangt K13347/26
Geldig tot Onbepaald d.d. 2022-03-07
Pagina 1 van 4

Afdekkingen voor putten en kolken (Gietijzer) TBS-SVA Groep

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 van dit product worden periodiek gecontroleerd. Op basis daarvan **verklaart Kiwa dat** het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat, dat:

Het door de certificaathouder geleverde product bij aflevering voldoet aan:

- De in dit productcertificaat vastgelegde technische specificatie;
- De in de BRL vastgelegde producteisen,

mits het product voorzien is van het KOMO®-merk op een wijze als aangegeven in dit productcertificaat.

Ron Scheepers
Kiwa

*Dit productcertificaat is opgenomen op de websites van Stichting KOMO: www.komo.nl en www.komo-online.nl.
Gebruikers van dit productcertificaat wordt 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
TBS-SVA Groep
Kanaaldijk 10, 6031 MZ NEDERWEERT
Postbus 251, 6000 AG WEERT
Tel. +31 854 839 500
info@tbs-sva.nl
www.tbs-sva.nl

Productielocatie
Heinrich Meier Eisengießerei GmbH & Co. KG
Auf der Welle 5-7
D-32369 RAHDEN

MeierGuss Limburg GmbH
Elzer-Straße 23-25
D-65556 LIMBURG/LAHN



Beoordeeld is:
• Kwaliteitssysteem
• Product
• Periodieke controle

Afdekkingen voor putten en kolken (Gietijzer)

1 TECHNISCHE SPECIFICATIE

Dit productcertificaat heeft betrekking op de productkenmerken van afdekkingen voor putten en kolken, welke zijn bedoeld om te worden toegepast in:

- voetgangersgebieden
- gebieden met verkeersbelasting

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

De volgende producten vallen onder dit productcertificaat:

Product	Rand	Afdekking	Codering	Klasse
Afdekkingen voor putten				
Basic	Rand vierkant instort deel (D400 – F900)	Deksel zonder ventilatie	2/2	D400
	Rand vierkant 75 mm (D400)	Deksel zonder ventilatie, met vergrendeling	2/2	D400
	Rand vierkant 100 mm (D400)	Deksel open	2/2	D400
	Rand vierkant 125 mm (D400)	Deksel open, met vergrendeling	2/2	D400
Solid	Rand vierkant instort deel (D400 – F900)	Deksel zonder ventilatie, met vergrendeling	2/2	F900
	Rand vierkant 100 mm hoog (D400)	Roosterdeksel, met vergrendeling (voorbereid)	2/2	D400
	Rand vierkant 175 mm hoog (D400)	Deksel zonder ventilatie	2/2	D400
		Deksel zonder ventilatie, met vergrendeling	2/2	D400
Dynamic	Rand rond zelfnivellerend, hoog 160 Cross Grip (D400)	Deksel open	2/2	D400
	Rand vierkant instort deel (D400-F900)	Deksel open, met vergrendeling	2/2	D400
	Rand rond instort deel (D400)	Roosterdeksel met ventilatie, met vergr., Waaier	2/2	D400
		Roosterdeksel met vergrendeling	2/2	D400
P600 HTR	Rand rond instort deel (D400)	Deksel zonder ventilatie	2/2	D400
	Rand vierkant instort deel (D400)	Deksel zonder ventilatie, met vergrendeling	2/2	D400
		Deksel open	2/2	D400
		Roosterdeksel met vergr. (voorbereid)	2/2	D400
P700 HTR	Rand vierkant 125 mm (D400)	Deksel zonder ventilatie	2/2	D400
	Rand rond instort deel (D400-F900)	Deksel zonder ventilatie	2/2	F900
	Rand vierkant instort deel (D400)	Deksel met vergrendeling	2/2	D400
		Roosterdeksel	2/2	D400
Vepromax	Rand rond zelfnivellerend, hoog 160 Cross Grip (D400)	Deksel zonder ventilatie	2/2	D400
	Rand vierkant instort deel (D400-F900)	Deksel zonder ventilatie, met vergrendeling	2/2	D400
	Rand rond instort deel (D400)	Deksel open	2/2	D400
		Roosterdeksel TBS met vergr. (voorbereid)	2/2	D400
313	Rand vierkant instort deel (D400-F900)	Deksel zonder ventilatie	2/2	D400
		Deksel zonder ventilatie, met vergrendeling	2/2	D400
		Deksel Vepro	2/2	D400
		Deksel Vepro met vergr. (voorbereid)	2/2	D400
		Deksel Vepro Open	2/2	D400
		Deksel Rotterdam	2/2	D400
		Roosterdeksel Vepro met vergrendeling	2/2	D400
435 Vepro	Rand rond instort deel (D400)	Roosterdeksel, met vergr. (voorbereid)	2/2	D400
		Deksel zonder ventilatie	2/2	D400
		Deksel zonder ventilatie, met ventilatie	2/2	D400
735	Rand vierkant instortdeel (D400)	Roosterdeksel met vergr. (voorbereid)	2/2	D400
		Deksel zonder ventilatie	2/2	D400
		Deksel met vergrendeling	2/2	D400
		Roosterdeksel	2/2	D400

Afdekkingen voor putten en kolken (Gietijzer)

Product	Rand	Afdekking	Codering	Klasse
Afdekkingen voor kolken				
S 2500	Rand instort deel (D400 – F900)	Rooster Rooster Rooster met schroefvergrendeling	2/2 2/2 2/2	D400 F900 F900
S 3333	Rand kolk kop (B125)	Rooster Deksel Drain	2/2 2/2	B125 B125
ST 1290	Rand instort deel (B125 – C250)	Deksel Deksel met vergrendeling Rooster	2/2 2/2 2/2	C250 B125 B125 – C250
ST 4545 5-20	Rand instort deel (C250)	Rooster met vergrendeling Rooster	2/2 2/2	C250 C250
STC 5/20	Rand instort deel (C250)	Rooster zonder vergrendeling	2/2	C250
T 1271	Rand instort deel (B125)	Deksel Deksel met vergrendeling Deksel met vergrendeling, Margriet	2/2 2/2 2/2	B125 B125 B125
T 1370	Rand instort deel Rand poort (B125)	Deksel (1271)	2/2	B125
T 4545	Rand instort deel (B125)		2/-	B125
T HOV 1325	Rand kolk kop (C250)	Deksel Deksel TBS	2/2 2/2	C250 C250
T 2000	Rand instort deel Poort 2000 (RWS – 6 poort) (C250)		2/-	C250
GY 1250		Rooster Waaier	-/2	C250
GY 1281	Rand (B125)	Deksel Deksel met vergrendeling	2/2 2/2	B125 B125
GY 1300 RS		Rooster Rooster met vergrendeling	-/2 -/2	D400 D400
GY 1585	Rand (C250)	Deksel Deksel Margriet Deksel met vergrendeling	2/2 2/2 2/2	C250 C250 C250
GY 1587	Rand (C250)	Deksel Deksel Margriet Deksel met vergrendeling	2/2 2/2 2/2	C250 C250 C250
GY 5050	Rand (C250)		2/-	C250

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.

2 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:



K13347

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

3 PRODUCTKENMERKEN

Het product voldoet aan de in BRL 9203 vastgelegde producteisen.



Afdekkingen voor putten en kolken (Gietijzer)

4 WENKEN VOOR DE AFNEMER

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

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

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

- TBS-SVA Groep te Nederweert;

en zo nodig met:

- Kiwa Nederland B.V.

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

Neem de toepassingsvoorwaarden en verwerkingsvoorschriften in acht zoals opgenomen in de documenten van de certificaathouder.

Controleer of dit productcertificaat nog geldig is, raadpleeg hiervoor de website www.kiwa.nl.