



Zertifikat

EN 124 - Kanalguss Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen -

Nummer: K109678/02

Dieses Zertifikat ist auf Basis der EN 124:2015 Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen

- Teil 1: Definitionen, Klassifizierung, allgemeine Baugrundsätze, Leistungsanforderungen und Prüfverfahren;
- Teil 2: Aufsätze und Abdeckungen aus Gusseisen

durch die Kiwa GmbH erteilt.

Erklärung von Kiwa:

Die Kiwa GmbH erklärt, dass die durch den Produzenten hergestellten Kanalgussselemente aus Guss bzw. Beton/Guss die in diesem Produktzertifikat festgelegten technischen Anforderungen erfüllen. Gleichzeitig wird den Anforderungen der EN124:1994 voll entsprochen. Dieses wird angezeigt durch die Kennzeichnung mit der KIWA-Marke, wie in diesem Produktzertifikat dargestellt.

Da die EN124-2 zum Zeitpunkt der Zertifikatausstellung als nicht europäisch harmonisierte Norm gilt, wird die Übereinstimmung mit der EN 124-2 Kapitel 1 bis 9 erklärt. Der Annex ZA der EN 124-2 ist explizit nicht Gegenstand dieses Zertifikates. Dieses Zertifikat wird ungültig mit Veröffentlichung der Norm EN 124-2 im europäischen Amtsblatt.

| Zertifikatinhaber | Produktionsstandorte |
|---|----------------------|
| Schachtguss-HT GmbH Gerhard-Ellrodt-Str. 29 a + b 04249 Leipzig | Gießereicode: 027 |
| Tel. +49 341 420 48 30 | Gießereicode: 028-1 |
| Fax +49 341 420 48 32 | Gießereicode: 028-2 |
| E-Mail Info@Schachtguss-GmbH.de | Gießereicode: 030 |
| www.schachtguss.com | |

Dieses Zertifikat wurde erstmals ausgestellt am 01.04.2022.

Berlin, 01.12.2022

ZERTIFIKAT

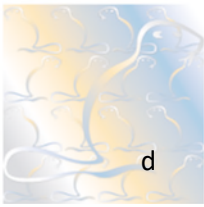
Kiwa GmbH
MPA Berlin-Brandenburg
Voltastraße 5
13355 Berlin
Deutschland

Telefon +49 30 46 77 61 0
Fax +49 30 46 77 61 10
E-Mail de.info@kiwa.com
Web: www.kiwa.de
Geschäftsführer:
Prof. Dr. Roland Hüttl
Dr. Gero Schönwalßer



i. V. Dr. Ronny Stadie
- Leiter Zertifizierungsstelle -

Dieses Zertifikat besteht aus 2 Seiten. Ein Nachdruck ist untersagt.



Anlage zum Zertifikat EN 124 - Kanalguss Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen -

Nummer: K109678/02

Produktspezifikation

Technische Spezifikation des Produktes

Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen aus:

- Gusseisen, gegebenenfalls in Kombination mit Beton

Die unter dieses Zertifikat fallenden Produkte sind in der Spezifikation des Herstellers dargestellt und sind vom Anwender dieses Zertifikates im Zweifelsfall beim Hersteller anzufordern.

Markierung

Die Kanalgussselemente sind gemäß EN 124-2 Abschnitt 9 zu kennzeichnen. Als Nachweis der laufenden Überwachung der werkseigenen Produktionskontrolle ist zusätzlich als Zeichen der akkreditierten Zertifizierungsstelle folgende Marke zu verwenden:

KIWA

HINWEISE FÜR DEN ANWENDER

1. Die Produkte sind für die Anwendung als Aufsätze und Abdeckungen für Verkehrsflächen bestimmt. Beachten Sie dabei die folgenden Anwendungsvorschriften:
 - Verarbeitungsrichtlinien des Herstellers
2. Prüfen Sie bei Anlieferung:
 - ob geliefert wurde wie vereinbart
 - ob die Marke und die Art der Kennzeichnung korrekt sind
 - ob die Produkte keine sichtbaren Mängel aufweisen in Folge von Transport und dergleichen
3. Falls Sie aufgrund einer der vorgenannten Punkte die Lieferung ablehnen, ist Kontakt aufzunehmen mit:
 - Schachtguss-HT GmbHund falls erforderlich mit:
 - Kiwa GmbH

Berlin, 01.12.2022

Kiwa GmbH
MPA Berlin-Brandenburg
Voltastraße 5
13355 Berlin
Deutschland

Telefon +49 30 46 77 61 0
Fax +49 30 46 77 61 10
E-Mail de.info@kiwa.com
Web: www.kiwa.de
Geschäftsführer:
Prof. Dr. Roland Hüttl
Dr. Gero Schönwaßer



i. V. Dr. Ronny Stadie
- Leiter Zertifizierungsstelle -