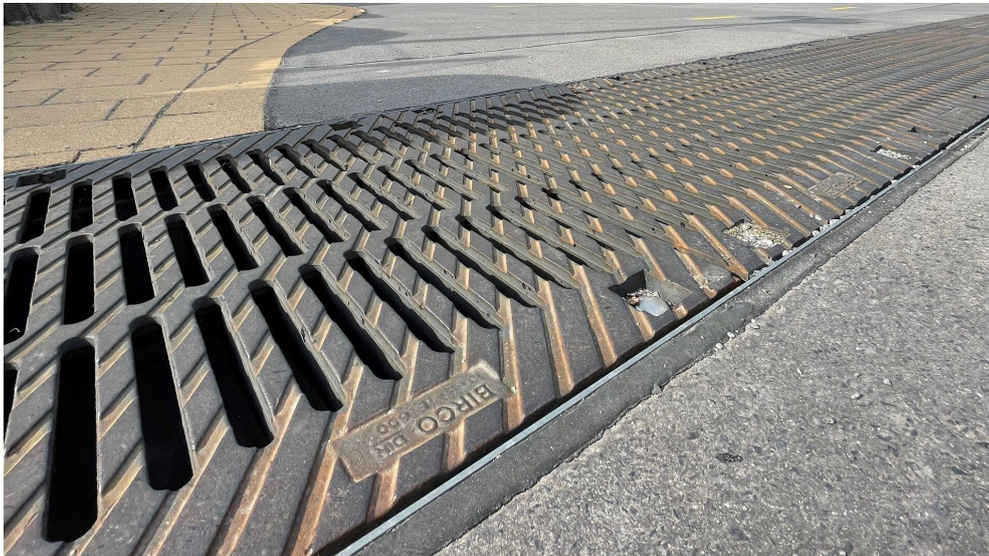


Entwässerungsrinnen

Von BIRCO



BIRCO GmbH
Herrenpfädel 142
76532 Baden-Baden
Deutschland

Tel.: +49 7221 5003-0

info@birco.de
www.birco.de

Durchdachte Entwässerungssysteme spielen eine entscheidende Rolle im modernen Bauwesen, insbesondere im Industrie- und Städtebau, indem sie effektiv Niederschlagswasser sammeln und ableiten, um Überschwemmungen und Wasserschäden zu verhindern. BIRCO bietet Entwässerungslösungen und Rinnensystemen für alle denkbaren Anwendungsbereiche, wie z. B. hohe Niederschlagsmengen, schwere Lasten, die perfekte Entwässerung für den Garten- und Landschaftsbau oder ästhetisch ansprechende Fassadenrinnen für den Hochbau.

Inhalt:

TIEFBAU OHNE WHG

- BIRCOsir® | kleine Nennweiten
- BIRCOsir® Gleisentwässerung
- BIRCOprofil

TIEFBAU MIT WHG

- BIRCOsir® | kleine Nennweiten
- BIRCOmassiv
- BIRCOmax-i®
- BIRCOprotect
- BIRCOsolid® Kastenrinne
- BIRCOsolid® Schlitzrinnen
- BIRCOport
- BIRCOdicht

GALABAU

- BIRCOslim®
- BIRCOplus
- BIRCOlight® mit Stahlzarge
- BIRCOlight® mit Gusszarge
- BIRCOlight® triloc
- BIRCOlight® Fassadenentwässerung
- BIRCOschlitzaufsätze
- BIRCOtopline®
- BIRCOtop Serie S Schlitzrinnen
- BIRCOprofil

BIRCOprofil - Stahlrinnen für geringe Aufbauhöhen und hohe dynamische Belastungen

Aus der Serie Entwässerungsrinnen von BIRCO



BIRCOprofil verbindet verschiedene Anforderungen. Einsetzbar bei geringen Aufbauhöhen gewährleistet die Stahlrinne optimale Entwässerungsleistungen bei zuverlässiger Verkehrssicherheit. Sie nimmt Schleppwasser auf und fungiert als Entlastungs- und Verdunstungsrinne.

Tiefbau ohne WHG & Galabau | BIRCOprofil

BIRCOprofil – Stahlrinnen

BIRCOprofil bietet gleichermaßen zuverlässige Entwässerung und Verkehrssicherheit (2-, 4- und 8-fach-Verschraubung pro Meter). Einsetzbar auch bei geringen Aufbauhöhen, mit leichten Anschlüssen und Brandsicherheit, ist sie für den Geschossbau geeignet. **BIRCOprofil** findet sich bei BIRCO in den Rubriken **Tiefbau ohne WHG & Galabau**.

BIRCOprofil - Stahlrinnen für geringe Aufbauhöhen und hohe dynamische Belastungen

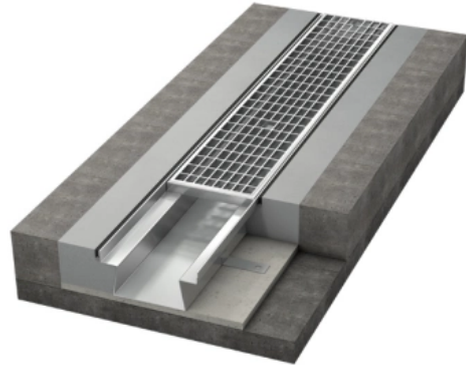
Aus der Serie Entwässerungsrinnen von BIRCO

BIRCOprofil zur Sicherheit in Tiefgaragen und Parkdecks: Die Rinnenelemente haben eine große Aufstandsfläche, die aufgrund ihrer glatten Oberfläche leicht zu reinigen ist. Die verkehrssichere Verschraubung verhindert dauerhaft das Klappern von Abdeckungen.

Die Rinnen sorgen dafür, dass Wasser, welches in die Tiefgarage einfließt, aufgefangen wird. Sie nehmen Schleppwasser auf und dienen außerdem als Entlastungs- und Verdunstungsrinnen. Die Verkehrssicherheit ist somit gewährleistet. Durch die besondere Form der Rinnen sowie die Montageanker ist eine zusätzliche Auftriebssicherung nicht erforderlich.

Der Anschluss an die örtlichen Rohrsysteme erfolgt einfach über Ablauföffnungen (objektbezogen).

Zwei Außenbreiten und zwei Bauhöhen decken die unterschiedlichen Einsatzbereiche ab.



BIRCOprofil

Technische Daten

- Rinnensystem: Breite 196 mm
- Baulängen: 0,50, 1,00 und 2,00 Meter
- Bauhöhen: 50 und 75 mm
- Ausführung: Stahl verzinkt, Edelstahl (V2A/V4A)
- Aufschwemmsicherung durch besondere Rinnenform und Montageanker
- Belastungsklasse: A 15 - C 250
(bei gesondertem Einbau bis E 600)
- Variables Abdeckungsprogramm
- mit BIRCOcolor individuell farblich beschichtbar



BIRCOprofil in einer Tiefgarage: Staunässe durch Schnee und Schleppwasser werden abgeleitet.

Einsatzbereiche

- Tiefgaragen und Parkdecks
- Zur Ableitung von Schleppwasser
- Als Verdunstungsrinne
- Neubau und Sanierung
- Überall dort, wo nur eine geringe Einbautiefe zur Verfügung steht

Lieferprogramm

Rinnen, Abdeckungen und Zubehör

- BIRCOprofil, 196

Weitere Informationen: [BIRCOprofil](#)

Services & Tools: [Einbauanleitung BIRCOprofil](#)

Mehr zum Thema: [BIRCOcolor](#)

BIRCO GmbH

Absender

Herrenpfädel 142
76532 Baden-Baden
Deutschland

Tel. +49 7221 5003-0
info@birco.de, www.birco.de

Datum:

Per Fax

Per Brief

Für meine Notizen

Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf und vereinbaren Sie einen Termin mit mir.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte das aktuelle Katalogmaterial.

Bitte übersenden Sie mir für Ihre Produkte ausführliche Planungsunterlagen.

Anfrage zur Produktserie „Entwässerungsrinnen“

Mitteilung: