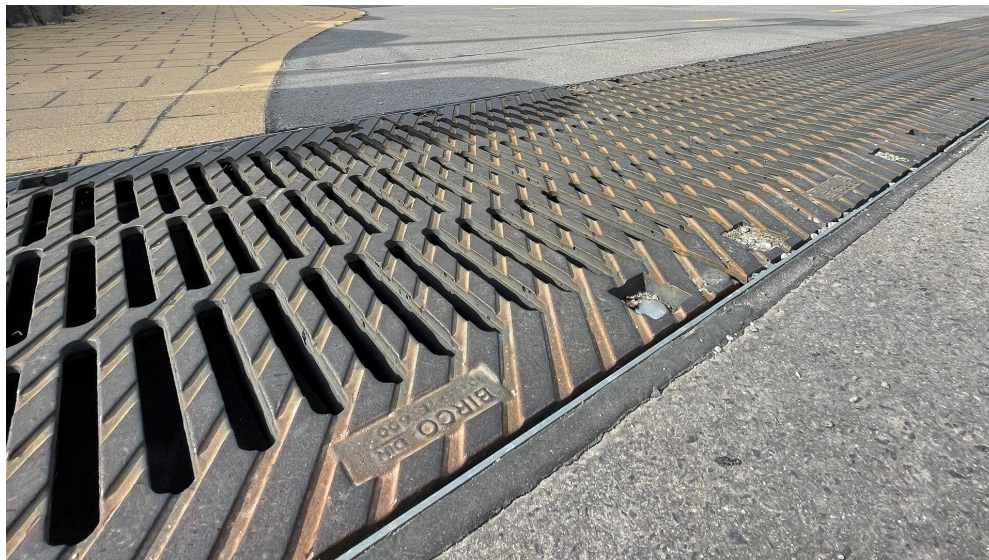


Entwässerungsrinnen

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

Die BIRCOslim® Entwässerung aus Beton mit geringem Eigengewicht

Aus der Serie Entwässerungsrinnen von BIRCO



Der Galabau erfordert leichte Materialien, die stabil und beständig sind. Der Einbau muss einfach und zügig funktionieren. Die neue BIRCOslim® erfüllt diese Anforderungen und bietet als eine der ersten Entwässerungsrinnen aus dem Hause BIRCO Stahlzargen mit einer Magnelis® Beschichtung (Zink, Aluminium, Magnesium). BIRCOslim® besteht aus Beton der Güteklasse C40/50 bei einem Gewicht ab 12,9 kg pro laufenden Meter Entwässerungsrinne.

Die BIRCOslim® Entwässerung aus Beton mit geringem Eigengewicht

Aus der Serie Entwässerungsrinnen von BIRCO

Teil 1: Galabau | BIRCOslim®

Die BIRCOslim® Entwässerung aus Beton mit geringem Eigengewicht

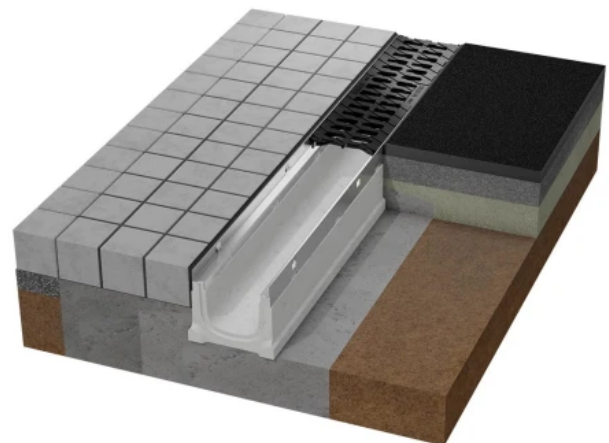
BIRCOslim® ist ein Entwässerungssystem aus Beton, welches durch ein extrem geringes Eigengewicht mit gleichzeitig besten Werten in Punkto Leistung und Stabilität überzeugt. Wertiger Beton der Güteklasse C40/50 und dennoch ein Gewicht ab 12,9 kg pro laufenden Meter Entwässerungsrinne. Die schlanken Flanken der BIRCOhyperbel-Bauform machen es möglich und halten einiges aus. Bis zur Belastungsklasse C 250 ist die BIRCOslim® sicher einsetzbar und deckt somit viele Bereiche im Galabau ab. Die BIRCOslim® bietet als eine der ersten Entwässerungsrinnen aus dem Hause BIRCO Stahlzargen mit einer Magnelis® Beschichtung (Zink, Aluminium, Magnesium). Ein unschlagbarer Korrosionsschutz. Das neue Entwässerungssystem bietet neben den Entwässerungsrinnen auch einen leistungsstarken Liniensinkkasten, attraktive Abdeckungen, Endscheiben und den BIRCO-Service für Bohrungen und Schnitte an. **BIRCOslim®** gehört bei BIRCO in die Rubrik **Galabau**.



BIRCOslim Stahlzarge mit Magnelis® Beschichtung (Zink, Aluminium, Magnesium)

Technische Daten

- Rinnensystem: NW 100 und NW 150 ohne Innengefälle
- Mit Aufschwemmsicherung
- Auch als Flachrinne erhältlich
- Stahlzarge mit Magnelis® Beschichtung (Zink, Aluminium, Magnesium)
- Baulängen: 0,50, 1,00 Meter
- Belastungsklasse: A 15 - C 250
- Abdeckungsprogramm aus verzinktem Stahl und schwarztauchlackiertem Guss
- Made in Germany
- mit BIRCOcolor individuell farblich beschichtbar



BIRCOslim® Entwässerungssystem

Einsatzbereiche

- Garten- und Landschaftsbau
- Wohn- und Städtebau
- Private Bauherren
- Objekte mit hohen architektonischen Anforderungen

Weitere Informationen: [BIRCOslim®](#)

Services & Tools: [Einbauanleitung BIRCOslim®](#)

Planungsrelevante Informationen zu über 400.000 Bau-, Ausstattungs- und Einrichtungsprodukten.

Die BIRCOslim® Entwässerung aus Beton mit geringem Eigengewicht

Aus der Serie Entwässerungsrinnen von BIRCO

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: