



Entwässerungssysteme
rund ums Haus

ACO WaterCycle



Für Mensch und Natur.

Seit vielen Jahrzehnten hat sich ACO dem Ziel verschrieben, den natürlichen Wasserkreislauf nachzubilden. Dafür steht der „ACO Water-Cycle“. Darin erfüllt jedes Produkt seinen Beitrag für einen lückenlosen Übergang von Aufnahme, Reinigung, Rückhaltung und Wiederverwendung des Wassers.

www.aco.de/watercycle



Verbinden Sie sich mit ACO auf einen Klick und entdecken Sie unsere Kanäle.



Funktion trifft Gestaltung

Modernste Entwässerungslösungen für Haus, Mensch und Natur

Als führender Experte für professionelle Entwässerungssysteme verbindet ACO seit Jahrzehnten zwei zentrale Aspekte: durchdachtes Regenwassermanagement und ästhetische Gestaltung. Mit dem ACO WaterCycle haben wir ein ganzheitliches System entwickelt, das den natürlichen Wasserkreislauf perfekt nachbildet – von der Aufnahme über die Reinigung und Speicherung bis zur nachhaltigen Wiederverwendung des Wassers.

Für Sie im Garten- und Landschaftsbau bedeutet das: Sie erhalten durchdachte Lösungen, die nicht nur technisch überzeugen, sondern auch gestalterisch neue Maßstäbe setzen. Unsere hochwertigen Rinnen und Roste werden längst nicht mehr nur funktional eingesetzt – sie sind zu einem beliebten Gestaltungselement geworden, das moderne Eingangsbereiche, Auffahrten und Terrassen aufwertet. Mit ACO schaffen Sie nachhaltige Entwässerungslösungen, die sowohl den steigenden Umweltauforderungen von morgen gerecht werden, als auch den ästhetischen Ansprüchen der unterschiedlichsten Hausbesitzer entsprechen.

Doch von uns erhalten Sie noch mehr! Neben den vielfältigsten Produkten ist es die einmalige Kompetenz, auf die Sie bauen können. Denn bei Fragen bekommen Sie von unserem engagierten Vertriebs- und Beratungsteam hilfreiche Antworten, um Ihre Herausforderungen zu meistern.



Bei der Auswahl und Planung, aber auch beim Einbau von ACO Entwässerungssystemen sind technische Regelwerke in ihrer jeweiligen gültigen Fassung zu beachten.

Wir haben hier für Sie die Normen zusammengefasst.



Entwässerungssysteme rund ums Haus

1 Einfahrt/Auffahrt (Linientwässerung)

XtraDrain • Seite 6
Multiline light • Seite 7

2 Hoffläche (Linientwässerung)

Hexaline • Seite 8
Euroline • Seite 9

3 Hoffläche (Punktentwässerung)

XtraPoint • Seite 10
Europoint • Seite 11

4 Hoffläche (Schachtabdeckung)

XtraTop Typ SAKU • Seite 12

5 Versickerung/Entsiegelung

Kiesstabilisierung • Seite 14
Rasenwabe • Seite 15

6 Eingangsbereich

Schuhabstreifer Vario • Seite 16

7 Terrasse

Slimline • Seite 18

8 Fassade

Fassadenrinnen • Seite 20

9 Garten

Regenwassernutzung Rain4me • Seite 21

askACO Seite 22

Auswahlhelfer Seite 24

Finden Sie genau das Produkt, das Ihren Anforderungen entspricht. Unser Auswahlhelfer am Ende der Broschüre bietet Ihnen alle Informationen auf einen Blick.



Entwässerungssysteme für urbane Räume – Lösungen im Überblick

ACO Produkte für den öffentlichen Freiraum bieten Lösungen für ein naturnahes Entwässerungskonzept und unterstützen somit den natürlichen Wasserkreislauf. Von der Entwässerungsrinne ACO DRAIN® Multiline Seal in bis hin zur auspflasterbaren Schachtabdeckung Paving – werfen Sie einen Blick in unsere Broschüre für den urbanen GaLaBau, siehe Seite 23.



1 Einfahrt/Auffahrt

Praktisch in jeder Hinsicht

ACO DRAIN® XtraDrain

Mit der ACO XtraDrain ist die Entwässerung und Gestaltung von Flächen heute so einfach wie nie zuvor. Der hochwertige und dauerhaft farbechte Kunststoff verbindet extrem niedriges Gewicht mit hoher Stabilität dank der Hexagonalstruktur der Seitenwände.

Produkthighlights

- anpflasterbar bis Kl. B 125 gem. DIN EN 1433
- stabile Seitenwand durch Hexagonalstruktur
- leichtes Handling auf der Baustelle
- leicht zu kürzen
- korrosionsfrei und farbstabil durch Kombination aus Kunststoffkantschutz und -rost



B 125



Praktisch ist die Teilbarkeit der 1-Meter-Elemente: Trennt man die ACO XtraDrain an der vorgezeichneten Schnittführung, ist sie auch als 0,5-m-Element einsetzbar.

6

Unser Drainlock-Rostprogramm im Überblick

Nutzen Sie unseren Rostkonfigurator: www.draindesign.de

www.aco.de/xtradrain

Stegrost
Stahl verzinkt
Edelstahl

Maschenrost Q+
Stahl verzinkt
Edelstahl

Längsstegrost
Edelstahl

Compositrost
Microgrip
Kunststoff

Stegrost
Gusseisen

Voronoi
Gusseisen

Freestyle
(individuell)
Gusseisen



1 Einfahrt/Auffahrt

Robuster Allrounder

ACO DRAIN® Multiline light

Die ACO Multiline light aus Polymerbeton ist die effiziente Entwässerungsrinne für zahlreiche Anwendungen im Garten- und Landschaftsbau. Kombiniert mit den ACO Drainlock Rostvarianten setzen Sie optische Highlights in Ihren Projekten.

Produkthighlights

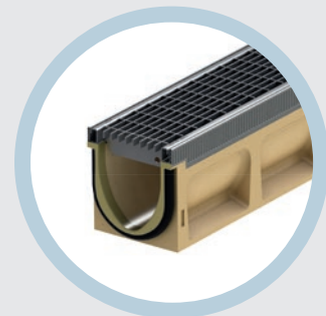
- robuster Rinnenkörper bei unter 15 kg (für 0.0) für leichtes Handling
- abdichtbarer Rinnenkörper
- leicht einsetzbare, schraublose Rostarretierung mit Verrutschsicherung
- einfaches Setzen von oben



C 250



Entwässerungsrinne für höhere Belastungen

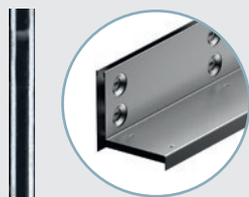


Die umfangreiche und sicherste Variante: ACO DRAIN® Multiline Seal in, serienmäßig ausgestattet mit einer integrierten EPDM-Dichtung am Rinnenstoß, ist für Bereiche bis Klasse E 600 einsetzbar.

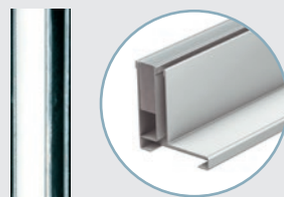
Siehe Broschüre „Urbaner GaLaBau“.

www.aco.de/multiline-light

Schlitzrahmen
Stahl verzinkt
Edelstahl



Sideline (beleuchtet)
Edelstahl



2 Hoffläche

Leichte Entwässerungsrinne ACO Self® Hexaline

Die ACO Hexaline aus PP Kunststoff-Rezyklat überzeugt gleich mehrfach: durch das besonders geringe Gewicht, den modular nutzbaren Rinnenkörper und den sichtbaren dauerhaft schwarzen Kantenschutz. Die Hexagonalstruktur garantiert eine hohe Seitenwandstabilität.

Produkthighlights

- miteinander verklippbare Rinnenkörper zur Ausrichtung im Rinnenstrang
- vertikaler Ablauf im Boden jede 100 mm möglich
- Anpflasterkante
- sehr leichter Rinnenkörper
- Einbauanleitung auf dem Boden eingepreßt
- leicht zu kürzen dank Schnittführung am Produkt



Pkw-befahrbar



www.aco.de/hexaline

Unser Rostprogramm im Überblick:

Guss-
eisenrost
Gusseisen

Längsstabrost
Intercept
Gusseisen

Voronoi
Gusseisen

Längsstabrost
Edelstahl



2 Hoffläche

Flexible Systemlösung ACO Self® Euroline

Die ACO Euroline aus hochwertigem Polymerbeton bietet flexible Aufbaumöglichkeiten. Dank des V-förmigen Querschnitts werden auch geringe Wassermengen zuverlässig abgeleitet. Sehr praktisch: vorgefertigte Eckelemente, keine sichtbare Kante und die Produkte sind auch komplettiert mit Rost erhältlich.

Produkthighlights

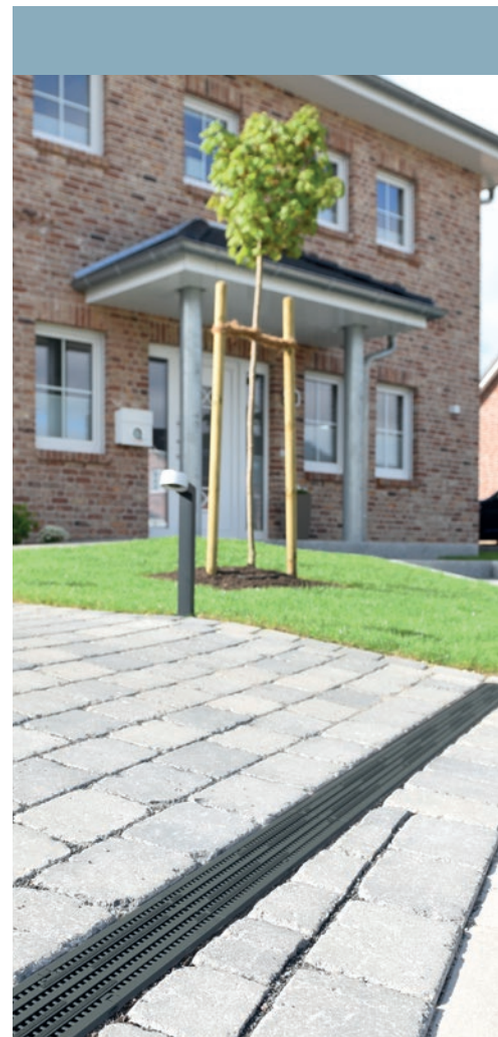
- Außengeometrie mit Ankereffekt beim Setzen und Anarbeiten mit Beton
- einfach einlegbare Roste mit schraubloser Arretierung
- Rinnenkörper leicht zu versetzen
- am Produkt verklippbares Zubehör
- abdichtbarer Rinnenkörper



B 125



ACO Self® Euroline 60
Flachrinne



www.aco.de/euroline

Schlitzaufsatz
Edelstahl
Stahl verzinkt
Kunststoff

Längsprofil-
rost
Edelstahl
Stahl verzinkt

Doppel-
schlitzrost
Aufnahme für
Holz, Fliese
oder Stein

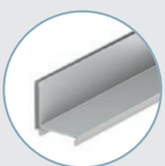
Längsstab-
rost
Microgrip
Kunststoff

Maschen-
rost
Edelstahl
Stahl verzinkt

Stegrost
Stahl verzinkt
Edelstahl
pulverbe-
schichtet

Microgip
Rost
Kunststoff

Lochrost
Quadrato
Edelstahl





3 Hoffläche

Leichter Punktablauf ACO Self® XtraPoint

Der ACO XtraPoint aus frost- und tausalzbeständigem Kunststoff bietet eine praktische Lösung für die punktuelle Wasserableitung. Der Pkw-befahrbare Ablauf überzeugt durch seine dauerhaft rostfreie Optik und die anpflasterbare Kunststoffkante. Ein Schlammeinmer mit Griff (1,1 l) rundet das Produkt ab.

Produkthighlights

- Wasserdurchflusskapazität von 4,5 l/s
- Anschluss DN/OD 110
- 90° Drehbarkeit des Rostes



B 125



Komplettabläufe
XtraPoint
(250 x 250 mm)



Ablaufkörper
mit Kunststoffrost oder
Maschenrost (Stahl verzinkt)

Die Pflasterkante des Punktablaufs XtraPoint ermöglicht präzises Anarbeiten von Pflasterbelägen. Mit um 90° drehbaren Rosten kann dem Fugenbild gefolgt werden.





3 Hoffläche

Modulares Stecksystem ACO Self® Europoint

Das Stecksystem der modularen Punktentwässerung Europoint überzeugt durch eine effiziente Entwässerung mit minimalem Materialeinsatz bei maximaler Funktionalität. Ebenso wie die Rinnen vereinen die Punktabläufe hohe Qualität mit ästhetischem Anspruch – perfekt für anspruchsvolle Projekte im privaten Haus-, Hof- und Gartenbereich.

Produkthighlights

- leichter Einbau durch Stecksystem
- leichtes Handling
- individuelle Lösungsmöglichkeiten
- einfache Wartung



B 125

Punktablauf für höhere Belastungen



Belastbar bis Klasse D 400: Der modulare ACO DRAIN® Multipoint aus ACO Polymerbeton überzeugt durch seine Vielseitigkeit hinsichtlich Belastungsklasse, Anschlussflächen und Einbautiefen.

Siehe Broschüre „Urbaner GaLaBau“.



Ablaufkörper
Europoint Kurzform



Ablaufkörper Europoint
(250 x 250 mm)



Ablaufkörper
Europoint Langform



4 Hoffläche

Robust, leicht und rostfrei

ACO XtraTop Typ SAKU

Die Schachtabdeckung XtraTop Typ SAKU mit einem Deckel aus hochfestem Kunststoff Polypropylen (PP) ist mit nur ca. 9 kg Deckelgewicht eine Alternative zu vergleichbaren Konstruktionen aus Guss und Beton. Sie unterstützt eine schöne Optik mit dauerhaft farbechter schwarzer Oberfläche.

Produkthighlights

- dauerhaft rostfreie Optik
- leicht, Deckelgewicht 9 kg
- mit und ohne Lüftungsöffnung



B 125





5 Versickerung/Entsiegelung

Diskret und dauerhaft belastbar ACO Kiesstabilisierung

Begehbare und befahrbare Kiesflächen mühelos befestigen mit der ACO Kiesstabilisierung. Ideal zur Unterstützung der Grundwasserneubildung in privaten Gärten, gewerblichen oder öffentlichen Bereichen.

Produkthighlights

- Vlies fest mit den Waben verbunden
- leicht zu schneiden und zu verlegen
- stabile Wabenstruktur hält Kies an Ort und Stelle
- optimierte Überlappung des Vlieses beim Verlegen



Pkw-befahrbar

www.aco.de/kiesstabilisierung

ACO setzt auch bei der Entwicklung seiner Produkte auf einen bewussten Umgang mit Ressourcen. Nach der Auszeichnung mit dem Blauen Engel hat die ACO Kiesstabilisierung eco nun auch eine weltweit gültige Umweltproduktdeklaration (EPD) erhalten.





5 Versickerung/Entsiegelung

Langfristig stabile Grünflächen ACO Rasenwabe

Gelegentlich befahrbare Grünflächen müssen perfekt stabilisiert sein. ACO Rasenwaben aus Kunststoff sind Gitterplatten für die Entsiegelung von Flächen. Sie sind leicht zu verarbeiten, erhöhen die Belastbarkeit von Grasflächen und minimieren die Bildung von Schlammflöchern. Durch die optimale Zellengröße wird ein hoher Grünanteil mit gutem Wurzelwachstum erreicht.

Produkthighlights

- Pkw-befahrbar trotz leichtem Gewicht
- einfache Verbindung zweier Rasenwaben beim Einbau
- optimale Zellengröße für einen großen Grünanteil



Pkw-befahrbar



6 Eingangsbereich

Professionelles System für saubere Eingänge ACO Schuhabstreifer Vario 2.0

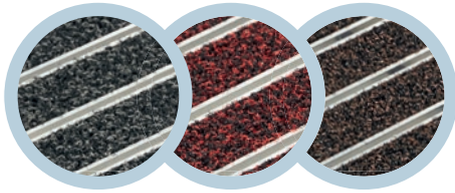
Der ACO Vario 2.0 überzeugt als durchdachtes System, das Variabilität, Funktionalität und optischen Anspruch miteinander verbindet. Im Außen- und Innenbereich bodengleich und rutschsicher im Rahmen verlegt, nehmen die Schuhabstreifer einerseits Feuchtigkeit und groben Schmutz vor der Tür, andererseits Staub und Feinschmutz im Haus auf. Erhältlich in vier Größen, die miteinander kombiniert werden können, sind auch große Lösungen realisierbar.

Produkthighlights

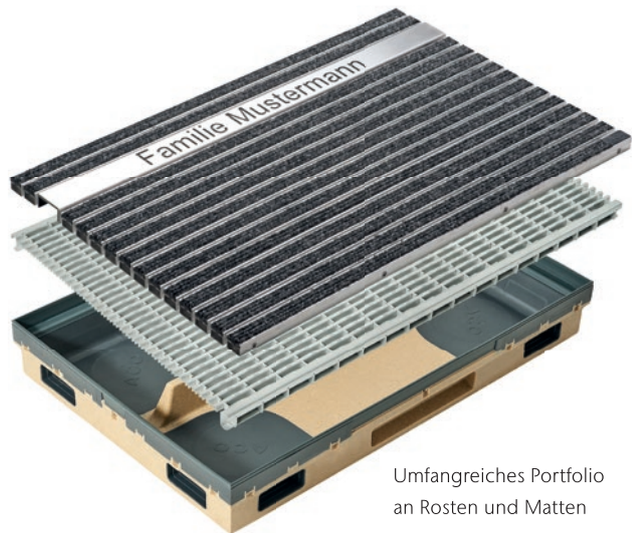
- erhältlich in 4 Größen:
60 x 40 cm, 60 x 60 cm,
75 x 50 cm, 100 x 50 cm
- modulares System
- korrosionsfreie Kunststoffzarge
- erleichterte Reinigung



Der ACO Schuhabstreifer Indoor überzeugt durch seine extrem flache Aufbauhöhe und lässt sich nahtlos in das Fugenbild integrieren.



Matten vom Typ Outdoor mit Rutschhemmung R11 aus strapazierfähigem, UV-beständigem Material sind erhältlich in anthrazit, rot oder braun



Umfangreiches Portfolio an Rosten und Matten

Kunststoffeinsätze: einfaches Heraustrennen einer Anschlussöffnung an gewünschter Position

leicht zu reinigen



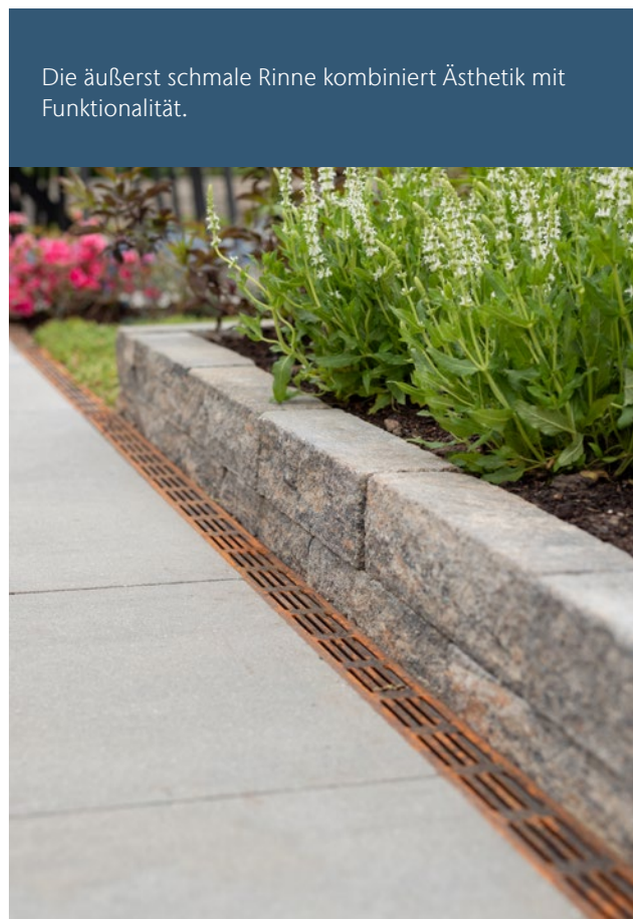
Zarge aus Kunststoff – rostfrei

Verbindung mehrerer Bodenwannen via Steckverbinder möglich (Wasserdurchfluss wird gewährleistet; nur ein Ablauf beim Einsatz mehrerer Elemente benötigt)

sauberer Anschluss durch vertikalen Ablauf mit Dichtung; Zubehör: Geruchsverschluss und Rückstauschutz



Bodenwanne aus Polymerbeton – rollstuhlbefahrbar



Die äußerst schmale Rinne kombiniert Ästhetik mit Funktionalität.

7 Terrasse

Dezent und sichtbar schön zugleich ACO Slimline

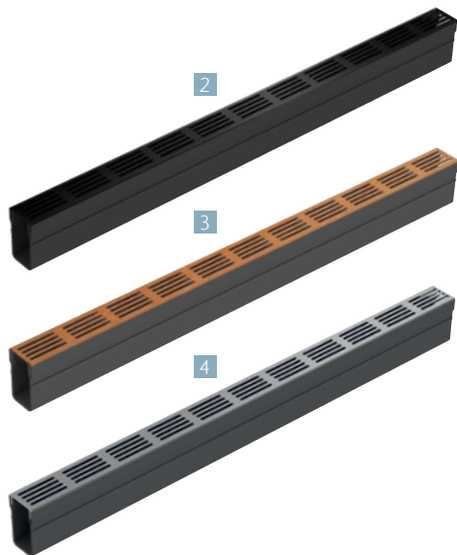
Die ACO Slimline ist eine dezente und zugleich sichtbar schöne Terrassenrinne. Mit nur 6 cm Breite ist das Slimline-Entwässerungssystem die perfekte Lösung für eine unauffällige Entwässerung im begehbaren Bereich und überzeugt durch die leichte Verarbeitung. Design-Abdeckroste aus schwarz oder silber eloxiertem Aluminium, Corten- oder Edelstahl runden das System ab.

Produkthighlights

- schnelle Verarbeitung dank klickbarem Zubehör
- einfacher Transport und leichte Verarbeitung dank geringem Gewicht
- Eckelemente für optisch anspruchsvolle Lösungen



A 15



1. Rinnenkörper mit Rost aus Aluminium, silber eloxiert, 1,0 m
2. Rinnenkörper mit Rost aus Aluminium, schwarz eloxiert, 1,0 m
3. Rinnenkörper mit Rost aus Cortenstahl, 1,0 m
4. Rinnenkörper mit Rost aus Edelstahl, 1,0 m



jew. Eckelement
mit gleichem Rost

www.aco.de/slimline

Mehr als nur eine Abdeckung

Die ACO Vario Design-Lichtschachtabdeckung überzeugt durch hochwertige Optik auf Terrassen- und Außenflächen. Das modulare System ermöglicht zahlreiche Gestaltungsmöglichkeiten, sogar der individuelle Bodenbelag kann in den Einfassungsrahmen integriert werden.



www.aco.de/lichtschachtabdeckungen



8 Fassade

Barrierefreie Terrassen und Balkone realisieren ACO Fassadenrinnen

ACO Fassadenrinnen entsprechen allen gültigen Normen und sind auf dem Stand der Technik. Die drei Systeme Profiline, Greenline und Frameline werden extern vom TÜV Rheinland geprüft und zertifiziert. Neben der Produktsicherheit steht eine schnelle Verlegung im Mittelpunkt aller Bauteile. Die Systeme stehen in Edelstahl, Stahl verzinkt und Kunststoff zur Verfügung.

Produkthighlights

- Realisierung barrierefreier Anschlüsse
- TÜV geprüftes System
- schnelles Verlegen
- breites Programm an Ausführungen und Rosten



ACO Profiline 2.0



Highlights des Rostprogramms



Maschenrost 30/10 mit/ohne Arretierung



Längsstabrost 3 x 15 mm Stab



Heelsafe (grob)



Heelguard (fein)



Längsprofilrost



Längsschlitzrost



Längsstegrost



9 Garten

Die clevere Regenwassernutzung ACO Rain4me

Mit ACO Rain4me bietet ACO eine nachhaltige Lösung für die Einsparung von Trinkwasser. Das modulare System – erhältlich als Zisterne oder Flachtank mit verschiedenen Volumina – ermöglicht je nach Ausführung sowohl die Gartenbewässerung als auch die Regenwassernutzung im Haus für WC-Spülungen und Waschmaschinen. Damit werden wertvolle Grundwasservorräte geschont und langfristig Trinkwasserkosten gespart. Die Systeme können auch zur Regenwasserretention genutzt werden.



Komfortlösung für Regenwassernutzung im Garten mit der Rain4me Zisterne

Produkthighlights

- geringer Erdaushub
- leichter Transport durch geringes Gewicht
- einfache Installation
- grundwasserstabil bis ca. Tankmitte (Zisterne bis ca. Tankschulter)
- 25 Jahre Garantie* auf Unversehrtheit der Erdtanks



Rain4me Flachtank

21

* Garantiebedingungen: Einbau unter vollständiger Beachtung unserer Einbaubedingungen, insbesondere zu Unterbau und Statik, ordnungsgemäße Beanspruchung und Handhabung. Im Garantiefall ersetzen wir Ihnen kostenlos das eingesetzte Material bei freier Lieferung. Darüber hinausgehende Garantieleistungen sind ausgeschlossen. Mängelhaftungsansprüche bleiben unberührt.

www.aco.de/rain4me



Sicher und zeitsparend ACO Wärmepumpenfundament

Die einfache und zeitsparende Montage – unabhängig vom Wärmepumpentyp – ist nur eines der vielen Vorteile des ACO Wärmepumpenfundaments. Die Kondensatableitung ist mit Anschluss an ein Sickerrohr oder eine Sickerbox problemlos möglich.

- individuell auf Wärmepumpengröße einstellbar
- bohrlose Montage
- Betonage und Aushärtezeiten entfallen

www.aco.de/waermepumpenfundament

askACO

Gemeinsam schaffen wir grüne und lebenswerte Freiräume

In einer Zeit, in der uns der Klimawandel gerade in der Freiraum-Gestaltung vor große Herausforderungen stellt, sind Fachkompetenz und kreative Lösungen in jeder Phase des Projekts gefragt.

Zusätzlich zu unserem umfangreichen Produktprogramm, das für Projekte jeder Größenordnung Lösungen bietet, ist es vor allem unsere Expertise, die uns unterscheidet.

Ein engagiertes Vertriebs- und Beratungsteam arbeitet mit Ihnen gemeinsam an Ihren Herausforderungen rund um das Regenwassermanagement. Dazu kommt der Support durch unsere Anwendungstechnik und zahlreiche Online-Services und Planungshilfen. Unser Ziel ist es, gemeinsam mit Ihnen optimale Lösungen zu entwickeln, die auf ein nachhaltiges Gestalten von Freiräumen einzahlen.

Sprechen Sie uns an!

Ihren persönlichen Ansprechpartner finden Sie unter

www.aco.de/kontakt



Auf der Suche nach weiteren Infos für Ihr Projekt?

Werfen Sie doch einen Blick in unsere weiterführenden Broschüren unter www.aco.de/galabau

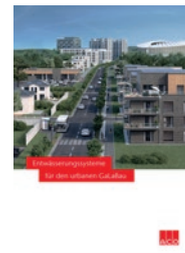
Entwässerungssysteme für den urbanen GaLaBau
ACO Entwässerungsprodukte für den öffentlichen Freiraum bieten Lösungen für ein naturnahes Entwässerungskonzept und unterstützen somit den natürlichen Wasserkreislauf.

Entwässerungssysteme für den GaLaBau
Ganz gleich ob Privatgärten, urbane Räume, Parks und Grünanlagen oder auch Sportstätten – die Zukunft liegt in einem effizienten Regenwassermanagement, das funktional und zugleich ästhetisch ist.

Entwässerungssysteme für die Fassade
Für jede Anforderung die passende Lösung: Erhalten Sie einen Überblick über das umfangreiche Rinnenprogramm für Fassaden, Balkone und Dachgärten.

ACO Green Cities – Klimaresiliente Stadtplanung
Von klein bis groß: Erfahren Sie mehr über die verschiedenen ACO Schwammstadtkonzepte und lassen Sie sich von umgesetzten Projekten inspirieren.

www.aco.de/galabau



Terrasse

Slimline

A 15

Empfohlene Anwendung



A 15

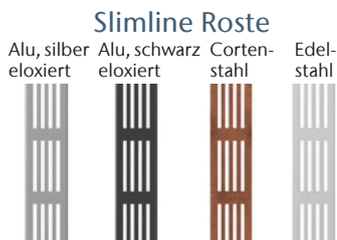
- im Terrassenbereich, begehbar
- dezent und optisch ansprechend
- zum Entwässern von neuen und vorhandenen Terrassenflächen



Dezent und sichtbar schön zugleich. Die nur 6 cm breite Slimline (Hart-PVC) ist perfekt für Terrassenentwässerung

ACO Produktvorteile

- Roste mit Längsschlitz
- unterschiedliche Materialien: Aluminium silber oder schwarz eloxiert, Cortenstahl, Edelstahl
- leichtes Handling durch bereits eingelegte Roste
- passende Eckelemente für optisch anspruchsvolle Lösungen



Rund ums Haus – ACO Self®

Hexaline

A 15

Empfohlene Anwendung



A 15



Pkw-befahrbar

- „rund ums Haus“, gelegentlich Pkw-befahrbar
- begehbare Flächen



Die Kunststoffrinne (PP) aus dem ACO Self® Baukasten ist das Einstiegsprodukt für Flächen rund ums Haus

ACO Produktvorteile

- Nennweite 100
- verarbeiterfreundlich: nur 750 g Produktgewicht, halbierbar in der Länge und Anschlussmöglichkeit im Boden alle 100 mm
- sichtbare schwarze Kunststoffkante
- schraublose Rostarretierung
- Verschiebe- und Spreizsicherung
- kombinierbar mit allen Self® Rosten



Euroline

A 15 – B 125

Empfohlene Anwendung



A 15



B 125

- „rund ums Haus“, Pkw-befahrbar
- privater Bereich, gelegentliche Überfahrten (Beispiel: Übergang zur Garage)



Die Polymerbetonrinne aus dem ACO Self® Baukasten ist für Flächen rund ums Haus und verbindet Qualität mit Design

ACO Produktvorteile

- Rinnen in 1 m sowie 0,5 m (auch als Flachrinne)
- Ablauf über 1 m Rinne mit Abgang oder Einlaufkasten
- keine sichtbare Kante (Rost aufliegend, überdeckt Rinne)
- schraublose Rostarretierung
- kombinierbar mit allen Self® Rosten
- auch komplettiert mit Rost verfügbar

Xtraline

A 15

Empfohlene Anwendung



A 15

- „rund ums Haus“, gelegentlich Pkw-befahrbar
- Hofflächen, Grundstücke, Ein- und Mehrfamilienhäuser
- Geh- und Radwege
- Bahnsteige
- Parkplätze, gelegentlich Pkw-befahrbar



Kunststoff

Die leichte Kunststoffrinne ist mühelos handhabbar. Die schwarze Kunststoffkante empfiehlt sich für Außenbereiche.

ACO Produktvorteile

- Nennweiten 100, 150, 200
- mühelos handhabbar
- anpflasterbar
- kombinierbar mit allen Self® Rosten (Stahl, Aluminium)

Drainlo

Stegrost





B 125

„Haus“
befahrbar
seinfahrten
hrfamilienhäuser
adwege

Überfahrten



Stahl

Kunststoffrinne (PP) XtraDrain
abbar und mit Kunst-
ohlen bis Klasse B 125

Produktvorteile

V 100 – V 200
abbar
bis Klasse B 125
mit allen Drainlock
(Kunststoff, Guss)

Multiline light

A 15 – C 250

Empfohlene Anwendung



B 125



C 250

- Hofflächen, befahrbar
- Grundstückseinfahrten
Ein- und Mehrfamilienhäuser
- Geh- und Radwege
- Öffentliche Wege und Plätze
- Fußgängerzonen und -straßen
- Zufahrts- und Wegeflächen
- Einfahrten Wohnanlagen:
häufige Überfahrten,
Müllabfuhr, Wohnmobile
- Parkplätze, häufige Überfahrten



Stahl

Eine gute Standard-Entwässerung bietet
das Rinnensystem der Multiline light bis
Klasse C 250

ACO Produktvorteile

- Nennweiten V 100 – V 150
- ACO DRAIN® Sicherheitsfalz (SF)
- erweitertes Portfolio bis Bauhöhe 10
(inkl. Gefälle 1–10)
- Ablauf über 1 m / 0,5 m Rinne mit
Abgang, Einlaufkasten oder Zubehör
- schraublose Rostarretierung mit
Verschiebesicherung
- kombinierbar mit allen Drainlock
Rosten (Stahl, Kunststoff, Guss)

Multiline Seal in

A 15 – E 600

Multiline NX

A 15 – E 600

Empfohlene Anwendung



B 125



C 250



D 400



Seal in TECHNOLOGY

Die serienmäßig integrierte
Dichtung verbindet zwei
Rinnenkörper wasserdicht

- Öffentliche Wege und Plätze
- Fußgängerzonen und -straßen
- Zufahrts- und Wegeflächen
- Grundstückseinfahrten
Mehrfamilienhäuser und
Wohnanlagen
- Einfahrten Wohnanlagen:
häufige Überfahrten,
Müllabfuhr, Wohnmobile
- Parkplätze,
häufige Überfahrten
- Busbahnhöfe

Multiline Seal in

aus Polymerbeton

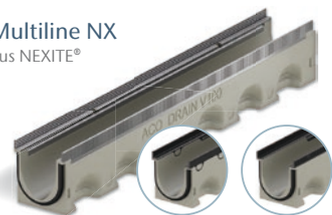


Stahl

Edelstahl

Multiline NX

aus NEXITE®



Stahl

Guss

Kunststoff

Eine sichere Entwässerung bietet
die robuste Multiline aus ACO Polymer-
beton mit ästhetischen Drainlock Rosten

ACO Produktvorteile

- Nennweiten V 100 – V 500
- umfangreiches Portfolio bis Bauhöhe 20
(inkl. Gefälle 1–10)
- Seal in Technology für einen
wasserdichten Rinnenstrang und
demnach ein langlebiges Bauwerk
- kombinierbar mit allen Drainlock
Rosten (Stahl, Edelstahl, Kunststoff, Guss)

Die innovative Entwässerung Multiline NX
aus dem neu entwickelten, umweltserti-
fizierten ACO Werkstoff NEXITE®

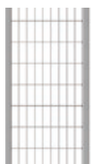
Unser Produkttyp

- Kombination Kantenschutz
und Rost aus Kunststoff
 - korrosionsfrei, farbstabil
 - geräuschdämpfend
 - unsere nachhaltigste Variante

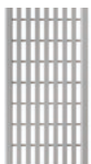


Drainlock Roste (Beispiele, Nennweiten 100 bis 500)

Maschenrost Q+



Längsstegrost



Compositrost
Microgrip



Stegrost
Gusseisen



Voronoi
Gussrost



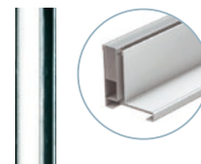
Freestyle
(individuell)



Schlitzrahmen



Sideline (beleuchtet)



Rund ums Haus – ACO Self®

XtraPoint

A 15 – B 125

Empfohlene Anwendung



A 15



B 125

- „rund ums Haus“
- Einfahrten im privaten Bereich, gelegentliche Überfahrten
- Wasserentnahmestelle

Maß: 250 x 250 mm



Kunststoff

Kunststoff

Der Punktablauf aus Kunststoff (PP) ist eine einfache und praktische Lösung mit ausgezeichnetem Design

ACO Produktvorteile

- mit Kunststoffrost dauerhaft rostfreie Optik
- leicht zu handhaben
- anpflasterbar bis Klasse B 125
- Schlammeimer mit Griff: 1,1 l Volumen

Europoint

A 15 – B 125

Empfohlene Anwendung



A 15



B 125

- „rund ums Haus“
- Einfahrten im privaten Bereich, gelegentliche Überfahrten

Maß: 250 x 250 mm



Der Punktablauf aus Polymerbeton bietet modulare, ästhetische Lösungen für den privaten Haus-, Hof- und Gartenbereich

ACO Produktvorteile

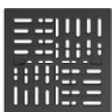
- Baukastensystem, flexible Einbautiefe
- optional mit Fallrohranschluss
- optional mit Designrahmen zur farblichen Anpassung an die Roste
- anpflasterbar bis Klasse B 125

XtraPoint Roste

Maschenrost
Stahl verzinkt



Kunststoffrost



Europoint Roste (Beispiele)

Gussrost
Voronoi



Längsstabrost
Edelstahl



Kunststoffrost
mit Microgrip



Urbane GaLaBau – ACO DRAIN®

Multipoint

A 15 – B 125 / D 400

Empfohlene Anwendung



B 125



C 250

- Öffentliche Wege und Plätze
- Fußgängerzonen und -straßen
- Zufahrts- und Wegeflächen
- Grundstückseinfahrten
Mehrfamilienhäuser und Wohnanlagen

Maß: 300 x 300 mm

B 125



Stahl



Guss

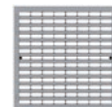
Der Punktablauf aus Polymerbeton für den klassischen GaLaBau wie auch im Bereich mit gelegentlichem Anliefer- und Lkw-Verkehr. Mit Zargen aus Guss in der Einbautiefe, abgerundet durch zahlreiche Roste für individuelle ästhetische Gestaltung

ACO Produktvorteile

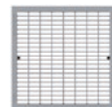
- wahlweise mit eingegossenem Guss- oder Stahlrahmen
- kompakt und robust bis Klasse D 400
- modulares System
- mit integrierter Dichtung für wasserdichten Anschluss

Multipoint Drainlock Roste

Längsprofilrost
Stahl verzinkt



Maschenrost
Stahl verzinkt



Gussrost im
Strahlendesign



Höhere Lasten?

Für Schwerlastflächen:

ACO DRAIN® Punktablauf

E 600 – F 900

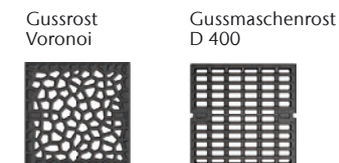


Einfahrten Wohnanlagen:
häufige Überfahrten,
Müllabfuhr, Wohnmobile
Parkplätze, häufige Überfahrten
Busbahnhöfe



bei höheren Belastungen im innerstädtischen
Aussehen oder verzinktem Stahl sowie Flexibilität
ästhetische Ansprüche

- 10-cm-Anpflasterkante für sauberes und einfaches Anarbeiten
- Rost um 90 Grad drehbar für optimale optische Ausrichtung



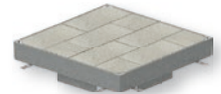
Weitere GaLaBau-Produkte

Abdeckung

Schacht-
abdeckungen
XtraTop Typ SAKU
aus Kunststoff



Auspflasterbare
Schacht-
abdeckungen
Typ Paving GS 120



Versickerung

Rasenwaben
befahrbar
Grünflächen



Kiesstabilisierung
befahrbar
Kiesflächen



Nutzung

Rain4me
Flach tanks und Zisternen
zur Regenwassernutzung

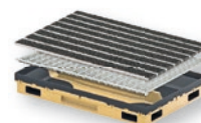


Wärmepumpenfundament
sichere Basis
für gängige Wärmepumpen

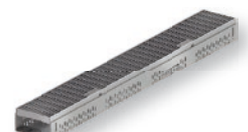


Fassade

Schuhabstreifer
Vario im Baukasten



Fassadenrinnen
Profiline 2.0



ACO. we care for water

Intelligente Entwässerungssysteme von ACO sorgen dafür, dass Regen- und Abwasser abgeleitet oder gespeichert wird. Mit innovativer Abscheide- und Filtertechnik verhindern wir die Verunreinigung des Wassers. Wir nehmen die Herausforderung an, Wasser wiederzuverwenden und damit einen ressourcenschonenden Kreislauf zu sichern.

ACO GmbH

Am Ahlmannkai
24782 Büdelsdorf
Tel. 04331 354-700
tief-galabau@aco.com
www.aco.de

Finden Sie Ihren persönlichen
Ansprechpartner:

www.aco.de/kontakt

