

gültig ab 01.2025

P25

ACO Haus & Garten

Preisliste 2025

ACO Haus & Garten

Inhaltsverzeichnis

	Seite
Rasenwaben	3
Kiesstabilisierung	9
Schuhabstreifersysteme	15
Slimline	25
Rain4me	33
Fassadenentwässerung	57
Punktentwässerung	89



Entsiegen.
Versickern. Begrünen.

ACO Rasenwaben

Rasenwaben	5
-------------------	----------

Rasenwaben	5
------------	---

Zubehör	6
---------	---

Entsiegelung von Flächen

Die Rasenwabe

Flächenentsiegelung wird derzeit auf vielen Ebenen diskutiert. Manche Gemeinden schreiben die Entsiegelung von Flächen bereits vor, andere Gemeinden erheben Gebühren für versiegelte Flächen. Die ACO Rasenwabe bietet die Möglichkeit, eine gelegentlich befahrbare, entsiegelte, begrünte Fläche herzustellen.

Durch die optimale Zellengröße wird ein hoher Grünanteil mit gutem Wurzelwachstum erreicht, wodurch der Boden gelockert wird. Somit bleibt die Versickerungsfähigkeit auf Dauer erhalten. Die leichte Verlegung wird durch das geringe Gewicht der ACO Rasenwabe begünstigt. Für eine dauerhafte Standfestigkeit der Fläche sind örtliche Bodenverhältnisse vor dem Einbau zu berücksichtigen.



Die ACO Rasenwabe hält einer Flächenlast in Anlehnung an DIN 53454 von ca. 250 t/m² stand. Geprüft von der MPA Eckernförde.

Anwendungsbereiche

- Garagenzufahrten
- Pkw-, Wohnwagenstellplätze
- Siedlungswege/Wegbefestigungen
- Dachbegrünungen

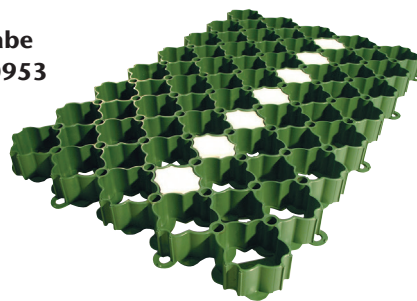
Produktinformationen

- ACO Rasenwabe mit Substratfüllung
- Ausgleichsschicht ca. 3 bis 5 cm
- Wasserdurchlässige Tragschicht 15 bis 45 cm, je nach Belastung und örtliche Bodenverhältnisse



Grüne Flächen können für Pflegefahrzeuge mit der ACO Rasenwabe wasserdurchlässig und befahrbar befestigt werden

ACO Rasenwabe
Art.-Nr. 2020953



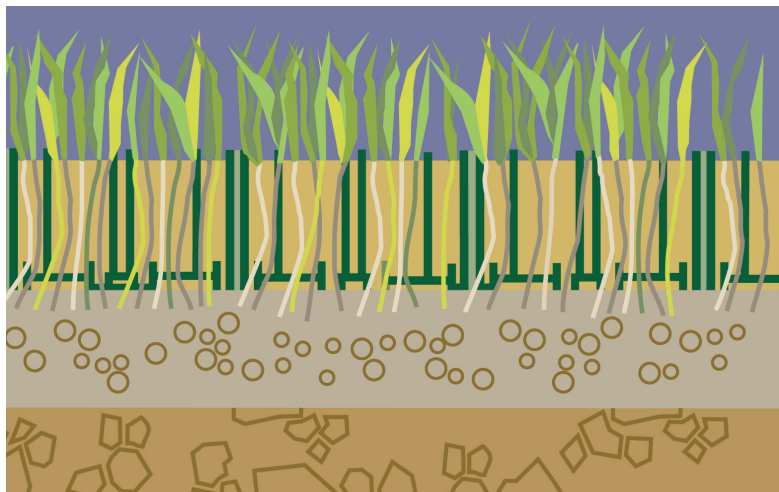
Die Masse der ACO Rasenwabe

(L/B/H): 586 x 386 x 38 mm; entspr. 4,42 St./m²
Erdnägel (50 Stück • Art.-Nr. 2020955) und Parkplatzmarkierungen (10 Stück • Art.-Nr. 2020954) sind als Zubehör erhältlich. Bei einer Stellplatzlänge von 4,5 m benötigen Sie 59 Markierungen, bei 5,0 m 64 Stück, bei 5,5 m 69 Stück.

ACO Rasenwaben bilden in der Fläche eingebaut genügend „Raum“, um z. B. bei Ausdehnung durch Wärme keine negativen Auswirkungen auf die Fläche zu haben.

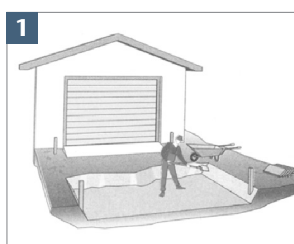
In Kurven- und Rangierbereichen (Auftreten starker Scherkräfte), sind Rasenwaben nicht empfehlenswert.

Bei weiteren Fragen zur Planung und Anwendung hilft Ihnen unsere Anwendungstechnik gerne weiter.

Einbauempfehlung Untergrund

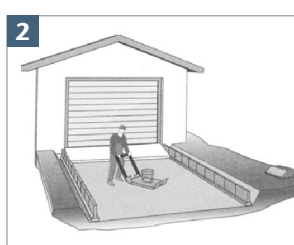
ACO Produktvorteile

- Einfacher Transport
- Leicht zu verlegen, ca. 5 kg/m²
- Pkw-befahrbar
- Optisch ansprechend durch hohen Grünanteil
- Besteht aus Recyclingkunststoffen (Polyolefinmaterialien)
- Recyclingfähiges Material
- Auf gelegentlich befahrbaren Flächen anwendbar bis zu einem Gefälle von ca. 5 %

**Verlegebeispiel Garagenzufahrt**

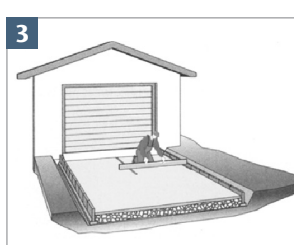
1) Die zu befahrende Strecke wird abgesteckt. Der Boden wird je nach späterer Belastung der Fläche, z. B. für Pkw ca. 20-30 cm tief, ausgehoben.

Bei schwer wasserdurchlässigen Böden wie z. B. Ton empfiehlt sich ein Aushub von ca. 40 cm. Einbau der Randbegrenzung: Umlaufend um eine Fläche sollte eine stabile Einfassung z. B. aus Rasenbordsteinen (in Beton gesetzt) vorhanden sein.

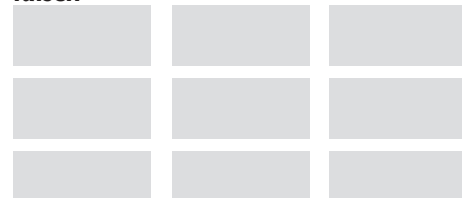


2) Nach Abbinden der Randbegrenzung wird die Aushubsohle mechanisch verdichtet, z. B. mit einem Rüttler. Einbau und Abrütteln der Tragschicht z. B. bestehend aus Kies/Schotter 2/32-2/45.

Die eingebaute Schichtdicke sollte ca. 15-45 cm betragen, je nach späterer Belastung und örtl. Bodenverhältnissen. Das Material sollte keine Feinstkorn-Anteile haben, da sonst die Versickerung des Regenwassers nicht gewährleistet ist.



3) Auf dem Unterbau wird eine ca. 4 cm dicke Ausgleichsschicht als Planum aus Sand oder einem Gemisch aus gesiebtem Kompost mit Sand/Lava (Verhältnis 50/50) aufgebracht und glatt gezogen.

**falsch**

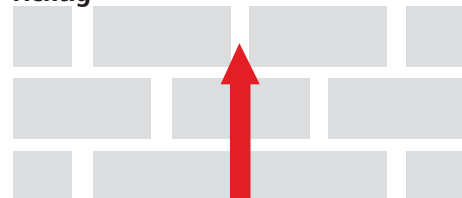
Verlegung auf Kreuzfuge

Die Ausgleichsschicht sollte humose Anteile besitzen, damit die Rasenwurzeln in sie hineinwurzeln und die Stabilität der Gesamtfläche erreicht wird. Dann werden die ACO Rasenwaben zunächst in Längsrichtung verbunden. Anschliessend in Querrichtung befestigen. Dafür die Waben leicht am Plattenboden anheben und die Laschen in die Aussparung mit der Punkterhebung einschieben.

ACO Rasenwaben können mit handelsüblichen Geräten auf jede beliebige Größe geschnitten/gesägt werden.

4) Die ACO Rasenwaben werden z. B. mit einem Gemisch aus Oberboden und Sand/Lava (Verhältnis 70/30) verfüllt und mit Rasensamen angesäht. Einwässern des Substrates, so dass sich das Substrat ca. 0,5 cm unter der Oberkante befindet (zum Schutz der Grasnarbe). Nach Fertigstellung und Einsaat der Rasensamen ist die Fläche regelmässig zu wässern. Bis zur ersten Befahrung sollte der Rasen ca. 3-4 x geschnitten worden sein, um eine durchgängige grüne Fläche zu bekommen.

Pflege und Unterhaltung: regelmässig düngen, ggf. wässern und mähen.

richtig

Empfehlung: Verlegung im Verband

Verlegehinweis

Vorteilhaft ist die Verlegung im Verband und nicht auf Kreuzfuge und möglichst quer zur Fahrtrichtung.

Rasenwaben



- Material: recyclingfähiger Polyolefin-Compound
- Belastbar bis 250 t/m² in Anlehnung an DIN/EN ISO 604
- Materialbedarf: 4,42 Stk/m²
- Anwendbar bis zu einem Gefälle von 5% ohne zusätzliche Befestigung
- Optimale Zellengröße für hohen Grünanteil und gutes Wurzelwachstum
- Unauffälliges Design mit stabiler Wabenstruktur
- Parkplatzmarkierungen für die einfache und ansprechende Kennzeichnung von Parkflächen

Rasenwaben

Rasenwabe



Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Stk. Pal.	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
585	385	38	112	1.1	2020953	7.00

Zubehör

Platzmarkierung	Passend für	Menge	Art.Nr.	CHF/Stk.
	ACO Rasenwabe	Beutel à 10 Stück	2020954	19.00

Erdnagel	Passend für	Art.Nr.	CHF/Stk.	
	Zur vorübergehenden Fixierung von Flächen, die bis zum Verfüllen mit Fahrzeugen bis ca. 1,0 t Gesamtgewicht befahren werden Ab 5% bis max. 10 % Gefälle werden pro Rasenwabe zwei Erdnägel benötigt	ACO Rasenwabe	2020955	36.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung



Entsiegen.

Versickern und Befestigen.

ACO Kiesstabilisierung

Kiesstabilisierung

11

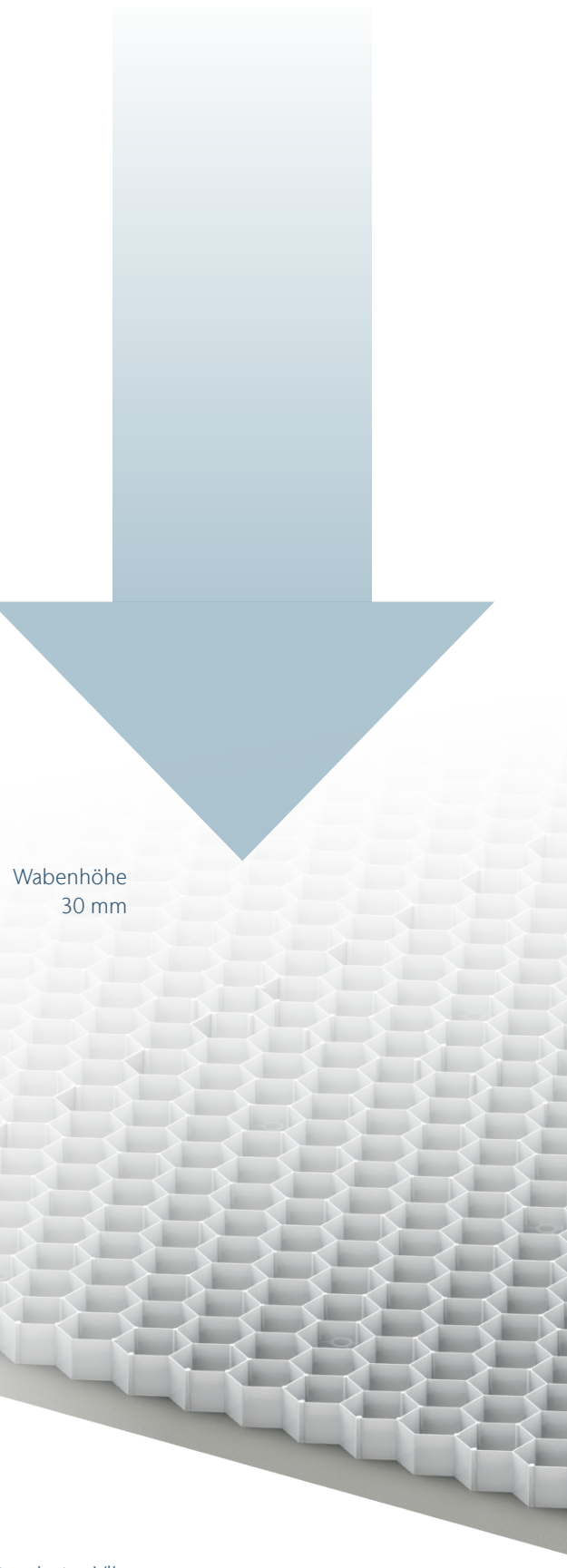
Kiesstabilisierung

11

ACO Kiesstabilisierung

Flächenentsiegelung

- Stabile und wasserdurchlässige Oberfläche
- Regenwasser kann an Ort und Stelle versickern
- Neubildung von Grundwasser
- Kein Ableiten von Regenwasser in die Kanalisation wie bei versiegelten Flächen



Entsiegelung der Fläche

Keine Spurrillen

Verschiedene Wabenfarben

Integriertes Vlies

Das integrierte wasserdurchlässige Vlies in dezentem Grau ist dauerhaft mit der Wabe verbunden. So kann der Kies die Wabe nicht unterwandern und wird sicher an Ort und Stelle gehalten. Die Überlappung des Vlieses beim Verlegen wurde optimiert, und es lässt sich leicht und akkurat zuschneiden.

Das Umweltzeichen „Blauer Engel“ wird durch das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit, das Umweltbundesamt, die Jury Umweltzeichen und RAL vergeben. Die Verleihung des Siegels erfolgte in der Kategorie „Produkte aus Recycling-Kunststoffen“. Diese müssen für den Blauen Engel zu mehr als 90 Prozent ihres Gewichtsanteils aus Kunststoff und zu mindestens 80 Prozent ihres Gewichtsanteils aus recyceltem Kunststoff bestehen.

ACO Kiesstabilisierung eco übertrifft das noch: Bei dem ausgezeichneten Produkt bestehen die Waben sogar zu 100 Prozent aus recyceltem Polypropylen. Dieser sogenannte Post-Consumer-Recycling-Kunststoff (PCR) wird aus Abfällen hergestellt, die vom Endverbraucher kommen, und nicht wie das Post Industrial Rezyklat (PIR) aus Industrieabfällen. Deshalb ist er besonders nachhaltig.

eco

grau und schwarz
aus 100 % recyceltem
Kunststoff (PP)

verschiedene Wabenfarben
passend zur Kies- oder
Splittsorte

optimale Wabengröße mit einem
Innendurchmesser von 47 mm

begeh- und befahrbar

Stabilisierung der
Kiesflächen

optimale Überlappung
des Vlieses

ACO Kiesstabilisierung
Schwerlast – auch für hohe
Belastungen

Wabenhöhe
40 mm

Schwerlast

Kiesstabilisierung



- Polypropylen
- Begehbar, Pkw-befahrbar und Schwerlast – abhängig vom gewählten Mattentyp
- Materialbedarf: 5,6 Matten pro 10 m²
- Ab 5 % Neigung müssen zusätzlich Erdnägel verwendet werden
- Anwendbar bis zu einem Gefälle von 10 %
- Herstellung von stabil begeh- und befahrbaren Kies-/ Splitflächen
- Individuelle Gestaltung mit Zierkies oder Edelsplit
- Mattengröße 1,8 m²

Kiesstabilisierung

Kiesstabilisierung weiss



Material	Belastung	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Stk.	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
	t/m ²	mm	mm	mm		Pal.			
Polypropylen	300	1176	1535	30	Weiss	17	2.7	2079399	44.00

Kiesstabilisierung schwarz



Material	Belastung	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Stk.	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
	t/m2	mm	mm	mm		Pal.			
100 % recycelter Kunststoff (PP)	300	1176	1535	30	Schwarz	17	2.7	2079398	47.00

Kiesstabilisierung eco grau



Material	Belastung	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Stk.	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
	t/m2	mm	mm	mm		Pal.			
100 % recycelter Kunststoff (PP)	300	1176	1535	30	Eco grau	17	2.7	2031927	47.00

Kiesstabilisierung Schwerlast weiss



Material	Belastung	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Stk.	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
	t/m2	mm	mm	mm		Pal.			
Polypropylen	450	1176	1535	40	Weiss	13	4.0	2079400	57.00



Für einen sauberen
Eingangsbereich

You look beautiful today

ACO Schuhabstreifersysteme

Schuhabstreifer

17

Bodenwannen / Winkelrahmen	17
Roste	19
Matten	20
Zubehör	21
Lichtleiste	21
Schuhabstreifer Indoor für den Innenbereich	22

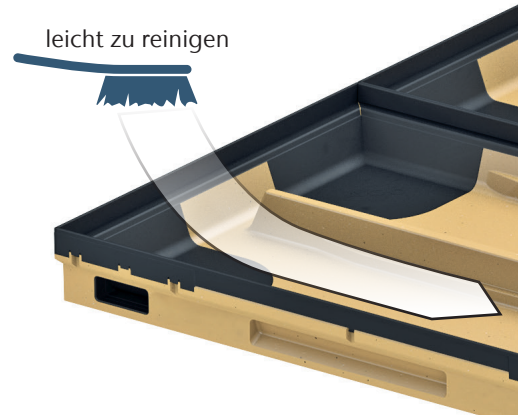
ACO Schuhabstreifer Vario 2.0

Neue Ausführung mit durchdachten Details

Der neue ACO Schuhabstreifer Vario 2.0 überzeugt mit modularem Aufbau und praktischen Details.

Die Hybrid-Bodenwanne bietet neben variablen Anschlussmöglichkeiten für den Ablauf zahlreiche Kombinationsmöglichkeiten. Mit den verschieden kombinierbaren Größen der Bodenwanne kann der Schuhabstreifer optisch besser an Pflaster, Tür und Fliesen angepasst werden: Vielfältige, auch grosse Lösungen sind realisierbar. Somit ist der Schuhabstreifer Vario 2.0 nicht nur ein funktionales, sondern auch ein gestalterisches Element in der Planung.

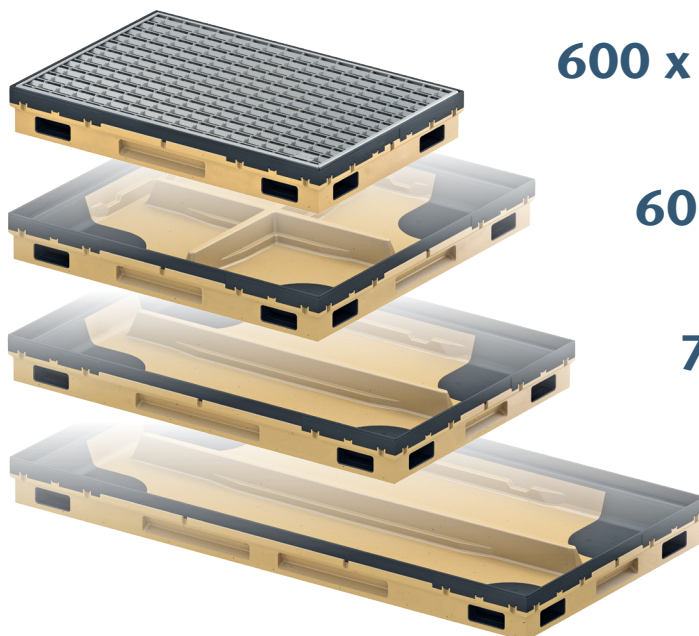
Ein weiterer Vorteil der Modulbauweise: Da die einzelnen Elemente sehr handlich sind, können die Roste oder Matten leicht zur Reinigung entnommen werden. Dank der neuen Kunststoffzarge ist der ACO Schuhabstreifer Vario zudem besonders langlebig, da es keine Kontaktkorrosion gibt.



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



Hybrid-Bodenwannen aus Polymerbeton und Kunststoff



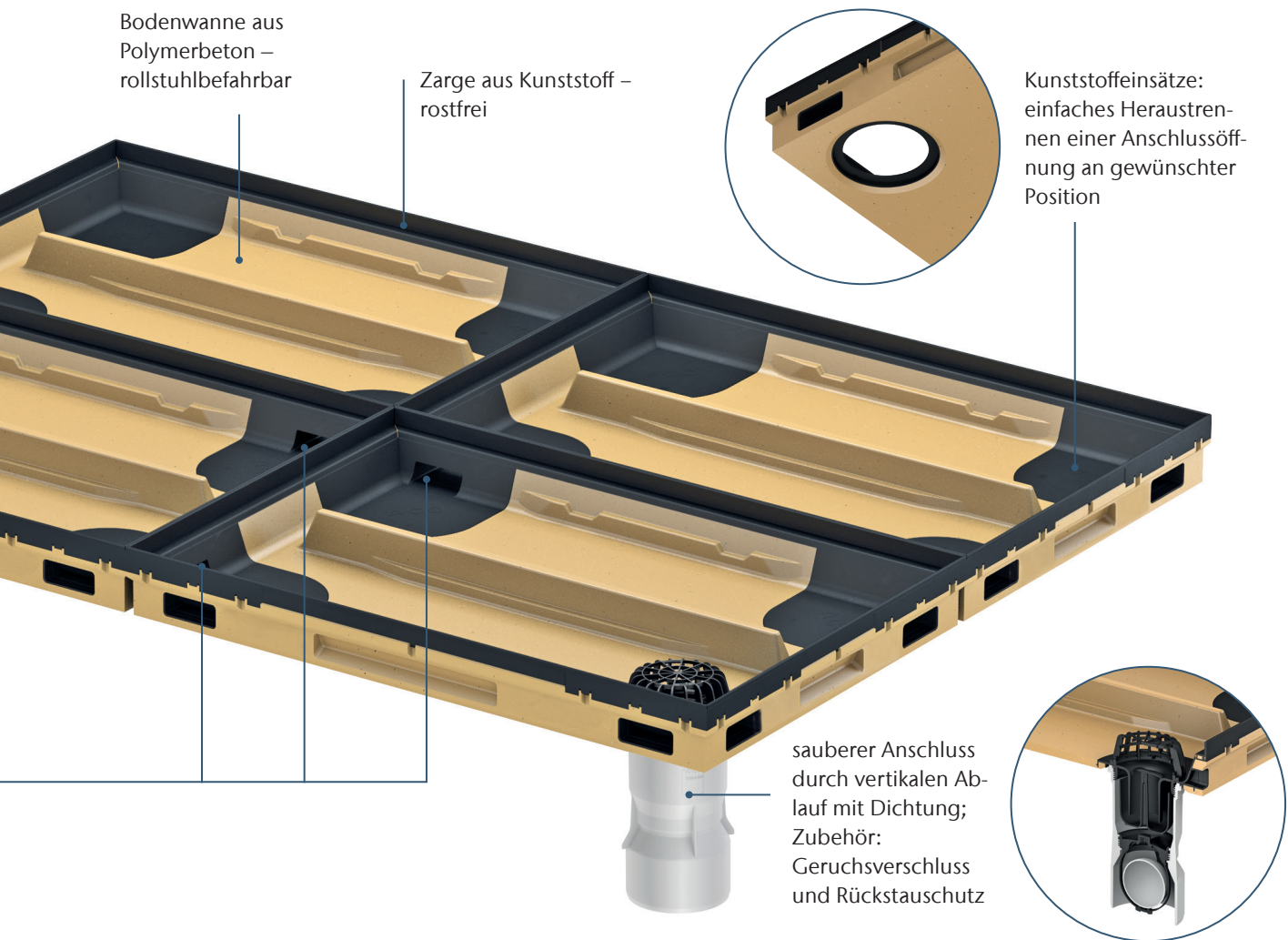
600 x 400 mm

600 x 600 mm

750 x 500 mm

1000 x 500 mm

Bauhöhe: 80 mm



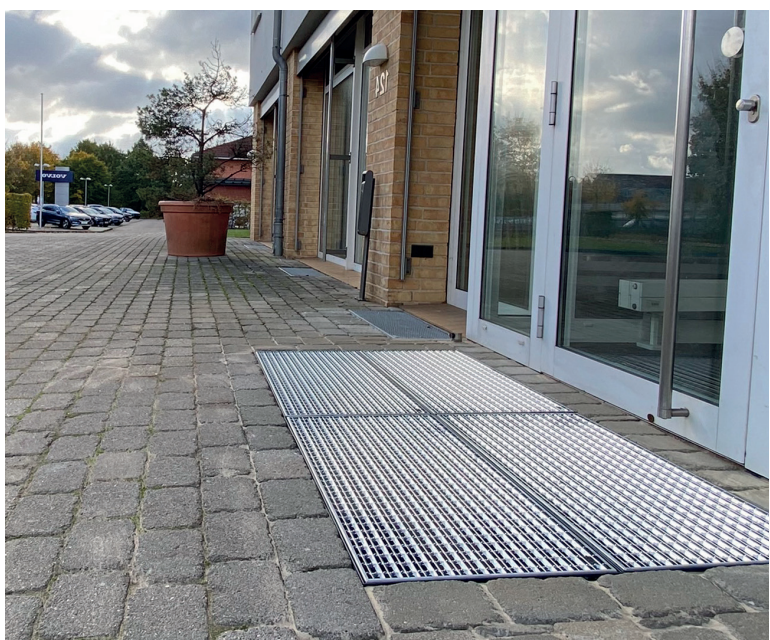
ACO Produktvorteile

NEU

- Erhältlich in 4 Größen
- Modulares System
- Entwässerungsanschluss individuell positionierbar
- Kunststoffzarge – keine Korrosion
- Erleichterte Reinigung
- Individuelle Lichtgestaltung
- Befahrbare Ausführung

Bewährt

- Bodenwanne aus Polymerbeton
- Grosse Auswahl an Rosten und Matten
- Leicht zu entnehmende Roste
- Einfach einzubauen



Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung

Schuhabstreifer



- Polymerbeton; Kunststoff PP
- Begehbar, B 125 (in Anlehnung an DIN EN 124)
- Für den Außenbereich
- Vielfältige Systemkomponenten
- Modular miteinander kombinierbar
- Keine Korrosion
- Schwellenlose und rutschsichere Gestaltung des Eingangsbereichs
- Bei Kombination mehrerer Vario 2.0 Hybrid-Bodenwannen für eine modulare Bauweise bitte Steckverbinder für den Wasserdurchlass separat bestellen.
- Option Durchführung Flexrohr Ø 10mm
- Glatte, abgerundete Flächen für schnelle Reinigung

Bodenwannen / Winkelrahmen

ACO Vario 2.0 Hybrid-Bodenwanne



Länge	Breite	Höhe	Stk.	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
mm	mm	mm	Pal.			
600	400	80	20	9.2	3003044	113.00
600	600	80	10	14.9	3003043	136.00
750	500	80	20	14.9	3003042	143.00
1000	500	80	10	20.3	3003041	165.00

Vario Light Kunststoff-Bodenwanne



Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Stk. Pal.	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
600	400	75	20	1.5	2020978	54.00

Vario Aluminium-Winkelrahmen



Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Stk. Pal.	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
600	400	26.5	4	0.9	2000368	87.00
600	600	26.5	4	1.0	3008890	99.00
750	500	26.5	4	1.0	2000369	109.00
1000	500	26.5	4	1.1	2000370	114.00

Roste

Rosten		Länge	Breite	Höhe	kg	Stk./Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.
		mm	mm	mm				
	V-Rost, Rutschhemmung R12 begehbar Stahl verzinkt	600	400	20	4.5	20	3003264	120.00
		600	600	20	5.4	20	3003263	180.00
		750	500	20	5.5	20	3003262	191.00
		1000	500	20	7.2	10	3003261	248.00
	Gitterrost 30/10, B 125 (in Anlehnung an DIN EN 124) Stahl verzinkt	600	400	20	9.0	4	3003268	256.00
		600	600	20	15.8	4	3003267	386.00
		750	500	20	16.7	4	3003266	433.00
		1000	500	20	22.6	4	3003265	534.00
	Gitterrost 30/10 begehbar Stahl verzinkt	600	400	20	5.6	20	2020983	92.00
		600	600	20	7.1	20	3003270	139.00
		750	500	20	8.6	20	2020984	155.00
		1000	500	20	9.5	10	3003269	191.00
	Gitterrost 30/30 begehbar Stahl verzinkt	600	400	20	3.5	20	2020979	66.00
		600	600	20	4.6	20	3020272	99.00
		750	500	20	5.5	20	2020980	112.00
		1000	500	20	6.3	10	3003271	137.00
	Edelstahl Designrost begehbar	600	400	20	4.2	4	3005503	256.00
		600	600	20	6.1	4	3005505	386.00
		750	500	20	6.5	4	3005509	433.00
		1000	500	20	9.0	4	3005511	534.00

Matten

Matten		Länge	Breite	Höhe	Stk./Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.
		mm	mm	mm			
	Rips Anthrazit	600	400	20	4	3008432	185.00
		600	600	20	4	3008311	301.00
		750	500	20	4	3008434	282.00
		1000	500	20	4	3008435	331.00
	Rips Hellgrau	600	400	20	4	3008436	179.00
		600	600	20	4	3008312	256.00
		750	500	20	4	3008438	276.00
		1000	500	20	4	3008439	317.00
	Rips mit Bürstenprofil Anthrazit	600	400	20	4	3008440	231.00
		600	600	20	4	3008313	340.00
		750	500	20	4	3008442	354.00
		1000	500	20	4	3008443	415.00
	Rips mit Cassettenbürsten Hellgrau	600	400	20	4	3008444	264.00
		600	600	20	4	3008314	388.00
		750	500	20	4	3008446	404.00
		1000	500	20	4	3008447	465.00
	Gummi	600	400	20	4	3008433	215.00
		600	600	20	4	3008310	322.00
		750	500	20	4	3008437	338.00
		1000	500	20	4	3008441	410.00
	Outdoor Anthrazit	600	400	20	4	3008420	264.00
		600	600	20	4	3008421	386.00
		750	500	20	4	3008422	402.00
		1000	500	20	4	3008423	472.00
	Outdoor Braun	600	400	20	4	3008424	264.00
		600	600	20	4	3008425	386.00
		750	500	20	4	3008426	402.00
		1000	500	20	4	3008427	472.00
	Outdoor Rot	600	400	20	4	3008428	264.00
		600	600	20	4	3008429	386.00
		750	500	20	4	3008430	402.00
		1000	500	20	4	3008431	472.00
	Individueller Schriftzug Rips Anthrazit mit Edelstahlprofil für Individuellen Schriftzug	600	400	20	1	3010085	448.00
		600	600	20	1	3010087	584.00
		750	500	20	1	3010088	607.00
		1000	500	20	1	3010089	754.00

Buchstaben für individuellen Schriftzug	Material	Passend für	Art.Nr.	CHF/Stk.
Individueller Schriftzug	Preis pro Buchstabe	Art.Nr. 3010085/3010087/3010088/ 3010089	2001476	13.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung

Zubehör

Schuhabstreifer	Zubehör		Länge	Passend für	Art.Nr.	CHF/Stk.
			mm	Schuhabstreifermatten mm		
Rasenwaben		Steckverbinder für Wasserdurchfluss		Für Vario 2.0 Hybrid-Bodenwanne	3003279	13.00
Kiesstabilisierung		Entwässerungsanschluss mit Laubfangkorb schwarz		Für Vario 2.0 Hybrid-Bodenwanne	3005092	58.00
Slimline		Geruchsverschluss zu Entwässerungsanschluss		Entwässerungsanschluss Art.nr. 3005092	2023503	29.00
Rain4me		Rückstaeueinheit nur in Kombination mit Geruchsverschluss einsetzbar		Entwässerungsanschluss Art.nr. 3005092	2007743	95.00
Fassaden-entwässerung		U-Profil Nachrüstset	400	600 x 400	3008448	38.00
Punktentwässerung			500	750 x 500 / 1000 x 500	3008450	44.00
			600	600 x 600	3008453	49.00

Lichtleiste

Lichtleiste für Vario 2.0



Punktentwässerung	Passend für	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Länge X Breite mm	Pal.		
	600 x 400	1	3009977	454.00
	600 x 600	1	3009978	464.00
	750 x 500	1	3009979	505.00
	1000 x 500	1	3009980	526.00

Steuerungseinheit

Anschluss	Anschluss 2	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
220 - 240 Volt AC/ 50 - 60 Hz	24 Volt ~ 0 - 60 Watt (max. 2500 mA)	1	3009984	629.00

Schuhabstreifer Indoor für den Innenbereich

Schuhabstreifer Indoor für den Innenbereich Anthrazit



Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Stk. Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.
600	400	12	4	2012642	156.00
750	500	12	4	2012645	202.00

Schuhabstreifer Indoor für den Innenbereich Grau



Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Stk. Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.
600	400	12	4	2012643	156.00
750	500	12	4	2012646	202.00



Dezent und
sichtbar schön zugleich

Slimline

Slimline

27

Slimline	27
Endkappen / Verbindungsstück	29
Ablaufelemente	29
Eckelemente	30
Zubehör	30

ACO Slimline

Die ACO Slimline ist dezent und sichtbar schön zugleich.

Mit nur 6 cm Breite ist das Slimline-Entwässerungssystem die perfekte Lösung für eine unauffällige Terrassenentwässerung.

ACO Produktvorteile

- 6 cm schmale geschlitzte Rinne
- Schnelle Verarbeitung dank verklebbbarer Klickbeschläge
- Laschen an den Verbindungsstücken gewährleisten eine Verankerung im Fundament
- einfaches Herausnehmen des Rostes zur Reinigung der Rinne



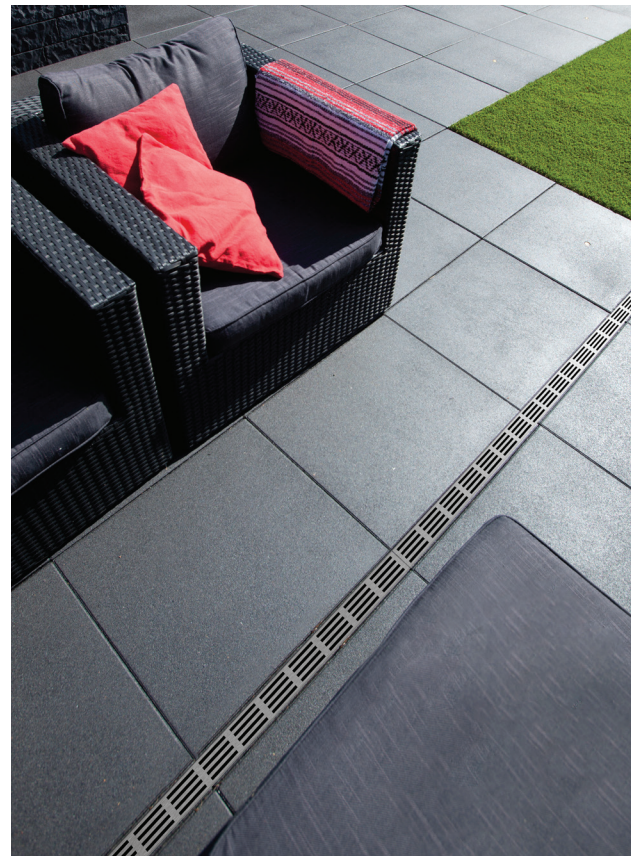
Einfache Installation

Die ACO Slimline besteht aus einem Rinnenkörper aus Kunststoff sowie einem Designrost aus schwarzem eloxiertem Aluminium, Cortenstahl oder Edelstahl. Dank verschiedener Verbinder, Endkappen, Eckstücke und Abläufe ist die Rinne einfach zu installieren und kann mit 50, 80 oder 110 mm Rohrmaterial an Versickerungsanlagen oder den Abwasserkanal angeschlossen werden.

Leicht zu reinigen

Um einen optimalen Abfluss des Regenwassers zu gewährleisten, kann der Gitterrost leicht entfernt werden. Sie können die Entwässerungsrinne dann von Hand oder mit einer Bürste reinigen.

25



Punktentwässerung

Rain4me

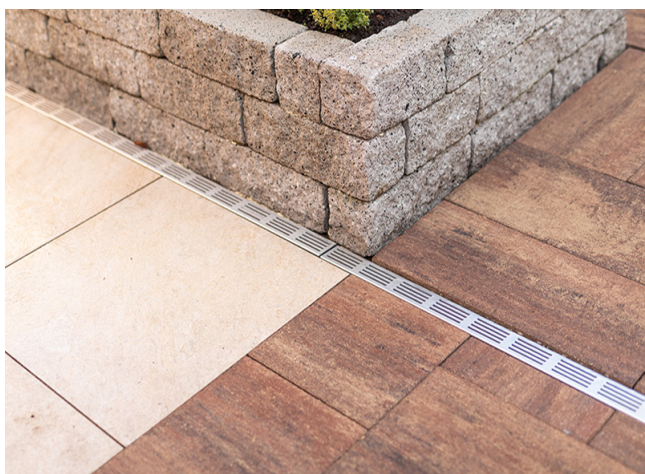
Slimline

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline



- Rinnenkörper aus Kunststoff, Rost aus Aluminium; Cortenstahl; Edelstahl, schwarz eloxiert
- Klasse A 15
- Abdichtbar gemäss DIN EN 1433
- Rost leicht abnehmbar
- Widerstandsfähig gegen Umwelteinflüsse
- Freier Rinnenquerschnitt
- Vielseitiges Zubehör
- Laschen an den Verbindungsstücken gewährleisten eine Verankerung im Fundament

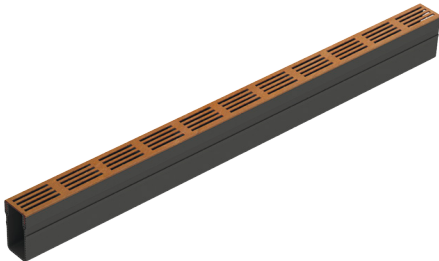
Slimline

Rinnenkörper mit Rost aus Aluminium



Material	Klasse	Länge	Breite	Höhe	Farbe	Einlauföffnung	Einlaufquer-schnitt	Stk.	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
		mm	mm	mm		mm	cm ² /m	Pal.			
Aluminium	A 15	1000	60	103	Schwarz eloxiert	6	160	72	1.6	3007919	81.00

Rinnenkörper mit Rost aus Cortenstahl



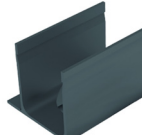
Material	Länge	Breite	Höhe	Einlauföffnung	Einlaufquerschnitt	Stk.	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
	mm	mm	mm	mm	cm ² /m	Pal.			
Cortenstahl	1000	60	103	5	160	36	2.8	3007940	114.00

Rinnenkörper mit Rost aus Edelstahl

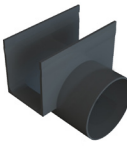


Material	Länge	Breite	Höhe	Einlauföffnung	Einlaufquerschnitt	Stk.	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
	mm	mm	mm	mm	cm ² /m	Pal.			
Edelstahl	1000	60	103	5	160	60	2.8	3007941	143.00

Endkappen / Verbindungsstück

	Endkappen / Verbindungsstück	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
Rasenwaben	 Endkappe	0.1	3004936	12.00
Kiesstabilisierung	 Verbinder standard symmetrisch	0.1	3004934	10.00
Schuhabstreifer	 Verbinder asymmetrisch	0.1	3004935	10.00
Slimline	 Verbindungsstück, T-Verbindungen	0.8	3007947	48.00

Ablaufelemente

	Ablaufelemente	Anschluss	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
		DN			
Rain4me	 Endkappe Auslass seitlich DN 50		0.1	3004937	13.00
Fassaden-entwässerung	 Ablaufstutzen vertikal	80	0.1	3004938	16.00
		80 aussenmittig	0.1	3004939	17.00
		110 aussenmittig	0.2	3004940	19.00
Punktentwässerung	 Frontablauf OD 80 mm		0.2	3007948	21.00

Eckelemente

Eckelemente	Eckelement mit Rost Aluminium schwarz eloxiert	Länge	Breite	Höhe	Einlauföffnung	Einlaufquerschnitt	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
		mm	mm	mm	mm	cm ² /m			
	Eckelement mit Rost Aluminium schwarz eloxiert	160	160	106	5	24	0.5	3007943	84.00
	Eckelement mit Rost aus Cortenstahl	160	160	106	5	24	0.7	3007944	121.00
	Eckelement mit Rost aus Edelstahl	160	160	106	5	24	0.7	3007945	148.00

Zubehör

Schlammeimer		kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Schlammmeimer	0.2	3007949	24.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung



Nutze deinen Regen
Regenwassernutzung

Rain4me

Garten basic Flachtank	35
<hr/>	
Garten plus Flachtank	37
<hr/>	
Haus & Garten compact Flachtank	39
<hr/>	
Haus & Garten professional Flachtank	41
<hr/>	
Garten basic Zisterne	43
<hr/>	
Garten plus Zisterne	44
<hr/>	
Haus & Garten compact Zisterne	45
<hr/>	
Haus & Garten professional Zisterne	46
<hr/>	
Tank	47
<hr/>	
Zisterne	48
<hr/>	
Aufsatzstücke	49
<hr/>	
Komponenten	50
<hr/>	
Pumpenset	51
<hr/>	
Wasseranschluss	52
<hr/>	
Zubehör	53
<hr/>	

Rain4me Flachtank

ACO Rain4me Flachtanks werden unterirdisch eingebaut und lassen sich entsprechend der Gartengröße flexibel anordnen. Dank der flachen Form ist ein wesentlich geringerer Erdaushub erforderlich als bei einer zylindrischen Zisterne. Das spart Zeit und Kosten. Durch Kombinationen mehrerer unterschiedlicher Regenwassertanks lässt sich das Volumen optimal an die Nutzung und den vorhandenen Platz anpassen – und auch jederzeit ganz einfach vergrößern. Dank der schmalen Seite von nur 85 cm passt der Tank problemlos durch Haus- bzw. Garagentüren. Der Tank besteht zu 100 Prozent aus recyclingfähigem Vollmaterial PE-LLD. Er ist „Made in Germany“ und statisch geprüft.

Bei diesem langlebigen Produkt können Sie sicher sein, eine in jeder Hinsicht nachhaltige Lösung gefunden zu haben – ganz gleich, ob Sie sich für eine unserer acht Paketlösungen oder für das Baukastensystem entscheiden.

- Schwarzer Kunststoff (PE-LLD)
- Wandstärke: ca. 8 mm
- Bruttovolumen: 2.000 Liter
- Nettogewicht: 105 kg

ACO Produktvorteile

- Wenig Erdaushub
- Befahrbarer Einbau möglich
- Einfacher Transport, da modulares System

Made in
Germany

grosses
Nutzvolumen

Höhe
0,85 m

Länge
2,23 m

Breite
1,24 m

25
Jahre
Garantie*

*Auf die Unversehrtheit der jeweiligen Erdtanks (keine Verformung, keine Undichtigkeit der Tanks) geben wir Ihnen 25 Jahre Garantie. 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. Darüber hinausgehende Garantieleistungen sind ausgeschlossen. Mängelhaftungsansprüche bleiben unberührt.

Rain4me Zisternen

Zum Erdeinbau

Die ACO Rain4me Zisternen sind in drei Größen verfügbar (3.300 l, 4.700 l und 6.500 l). Durch die besondere Form und Stabilität sind diese grundwasserstabil und frostsicher. Das heisst, die Zisterne kann sogar in Grundwasser eingebaut werden und ist auch im Winter sicher. Die Tanks bestehen aus hochwertigem Polyethylen. Dank der speziellen Versteifungsrippen ist eine maximale Statik des Behälters gewährleistet, sodass die eingebauten Zisternen mit dem Auto überfahren werden können.

- Schwarzer Kunststoff (PE-LLD)
- Wandstärke: ca. 8 mm
- Erdtanks in 3.300 l/4.700l/6.500 l
- Zusätzliche Variante zum Flachtank
- Komplettprodukte Garten Basic, Garten Plus, Haus & Garten Compact, Haus & Garten Professional

25
Jahre
Garantie*

ACO Produktvorteile

- Frosstsicherer Einbau
- Grundwasserstabil
(nach Einbuanleitung)



Rasenwaben

Kiesstabilisierung

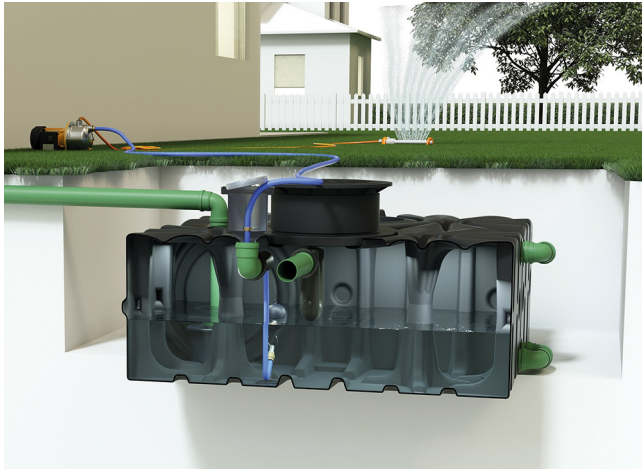
Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung



- Werkstoff: PE-LLD (Vollmaterial)
 - Made in Germany
 - 25 Jahre Garantie*
 - 100 Prozent recyclingfähig
 - Lieferumfang:
 - ACO Rain4me Flachtank
 - Jet Kreiselpumpe (ausserhalb des Tanks)
 - Filter Dachrinnengitter 20 Meter
 - Zulaufberuhiger
 - Schieberdom mit begehbarer Abdeckung
 - Schwimmender Ansaugfilter
 - Überlaufsiphon>
 - Wasseranschlussbox

Komplettset Garten Basic-Set Flachtank

Liegend



Belastung	Gesamtvolumen	Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Liter	mm	mm	mm	Pal.		
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	2000	2230	1240	1250	1	2001182	2'590.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	4460	1240	1250	1	2001186	3'526.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	2230	2480	1250	1	2001183	3'526.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	6690	1240	1250	1	2001187	4'462.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	2230	3720	1250	1	2001184	4'462.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	8920	1240	1250	1	2001188	5'398.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	2230	4960	1250	1	2001185	5'398.00

Stehend



Belastung	Gesamtvolumen	Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Liter	mm	mm	mm	Pal.		
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	2000	2230	850	1860	1	2001216	2'590.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	2230	1700	1860	1	2001220	3'526.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	4460	850	1860	1	2001217	3'526.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	2230	2550	1860	1	2001221	4'462.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	6690	850	1860	1	2001218	4'462.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	2230	3400	1860	1	2001222	5'398.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	8920	850	1860	1	2001219	5'398.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

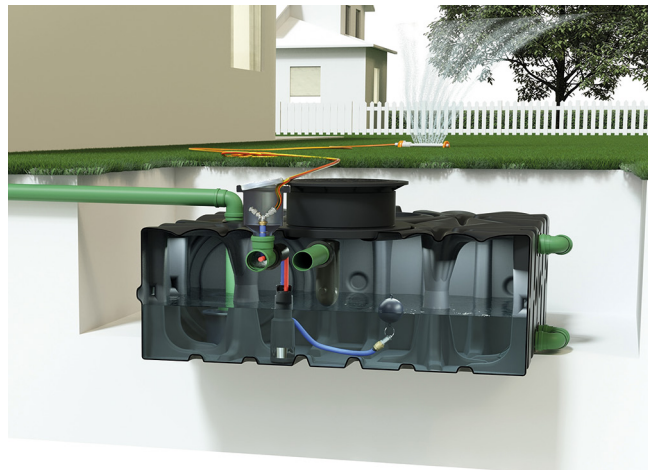
Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

Garten plus Flachtank



- Werkstoff: PE-LLD (Vollmaterial)
- Made in Germany
- 25 Jahre Garantie*
- 100 Prozent recyclingfähig
- Lieferumfang:
 - ACO Rain4me Flachtank
 - Klarwasserdruckpumpe (im Tank)
 - Filter Dachrinnengitter 20 Meter
 - Zulaufberuhiger
 - Schieberdom mit begehbarer Abdeckung
 - Schwimmender Ansaugfilter
 - Überlaufsiphon
 - Wasseranschlussbox

Komplettset Garten Plus Flachtank

Liegend



Belastung	Gesamtvolumen	Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	2000	2230	1240	1250	1	2001189	3'110.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	2230	2480	1250	1	2001193	4'046.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	4460	1240	1250	1	2001190	4'046.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	6690	850	1860	1	2001194	4'982.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	2230	2550	1860	1	2001191	4'982.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	2230	4960	1250	1	2001195	5'918.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	2230	3400	1860	1	2001192	5'918.00

Stehend



Belastung	Gesamtvolumen	Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Liter	mm	mm	mm	Pal.		
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	2000	2230	850	1860	1	2001223	3'110.00
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	4000	2230	1700	1860	1	2001227	4'046.00
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	4000	4460	850	1860	1	2001224	4'046.00
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	6000	2230	2550	1860	1	2001228	4'982.00
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	6000	6690	850	1860	1	2001225	4'982.00
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	8000	2230	3400	1860	1	2001229	5'918.00
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	8000	8920	850	1860	1	2001226	5'918.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

Haus & Garten compact Flachtank



- Werkstoff: PE-LLD (Vollmaterial)
- Made in Germany
- 25 Jahre Garantie*
- 100 Prozent recyclingfähig
- Lieferumfang:
 - ACO Rain4me Flachtank
 - Filter Dachrinnengitter 20 m
 - Tankeinbaufilter (im Schieberdom)
 - Zulaufberuhiger
 - Hoher Schieberdom mit begehbarer Abdeckung
 - Schwimmender Ansaugfilter
 - Überlaufsiphon
 - Klarwasserdruckpumpe (im Tank)
 - Verschluss für Wanddurchführungen
 - Freie Trinkwassernachspeisung (im Haus)
 - Kennzeichnungsmaterial

Komplettset Garten Compact Flachtank

Liegend



Belastung	Gesamtvolumen	Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	2000	2230	1240	1470	1	2001196	4'670.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	2230	2480	1470	1	2001200	5'606.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	4460	1240	1470	1	2001197	5'606.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	2230	3720	1470	1	2001201	6'542.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	6690	1240	1470	1	2001198	6'542.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	2230	4960	1470	1	2001202	7'478.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	8920	1240	1470	1	2001199	7'478.00

Stehend



Belastung	Gesamtvolumen	Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
							Liter
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	2000	2230	850	1860	1	2001230	4'670.00
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	4000	2230	1700	1860	1	2001234	5'606.00
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	4000	4460	850	1860	1	2001231	5'606.00
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	6000	2230	2550	1860	1	2001235	6'542.00
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	6000	6690	850	1860	1	2001232	6'542.00
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	8000	2230	3400	1860	1	2001236	7'478.00
Begehbar Abdeckung (max. 200 kg)	8000	8920	850	1860	1	2001233	7'478.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

Haus & Garten professional Flachtank



- Werkstoff: PE-LLD (Vollmaterial)
- Made in Germany
- 25 Jahre Garantie*
- 100 Prozent recyclingfähig
- Lieferumfang:
 - ACO Rain4me Flachtank
 - Filter Dachrinnengitter 20 m
 - Tankeinbaufilter (im Schieberdom)
 - Zulaufberuhiger
 - Hoher Schieberdom mit begehbarer Abdeckung
 - Schwimmender Ansaugfilter
 - Überlaufsiphon
 - Verschluss für Wanddurchführungen
 - Vollautomatische Regenwasserzentrale mit Pumpe (im Haus)
 - Kennzeichnungsmaterial

Komplettset Garten Professional Flachtank

Liegend



Belastung	Gesamtvolumen	Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	2000	2230	1240	1470	1	2001203	5'814.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	2230	2480	1470	1	2001207	6'750.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	4460	1240	1470	1	2001204	6'750.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	2230	3720	1470	1	2001208	7'686.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	6690	1240	1470	1	2001205	7'686.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	2230	4960	1470	1	2001209	8'622.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	8920	1240	1470	1	2001206	8'622.00

Stehend



Belastung	Gesamtvolumen	Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Liter	mm	mm	mm	Pal.		
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	2000	2230	850	1860	1	2001237	5'814.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	2230	1700	1860	1	2001241	6'750.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	4460	850	1860	1	2001238	6'750.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	2230	2550	1860	1	2001242	7'686.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	6690	850	1860	1	2001239	7'686.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	2230	3400	1860	1	2001243	8'622.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	8920	850	1860	1	2001240	8'622.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

Garten basic Zisterne



- Werkstoff: PE-LLD (Vollmaterial)
- Made in Germany
- 25 Jahre Garantie*
- 100 Prozent recyclingfähig
- Lieferumfang:
 - ACO Rain4me Flachtank
 - Jet Kreiselpumpe (ausserhalb des Tanks)
 - Filter Dachrinnengitter 20 Meter
 - Zulaufberuhiger
 - Schieberdom mit begehbarer Abdeckung
 - Schwimmender Ansaugfilter
 - Überlaufsiphon
 - Wasseranschlussbox

Komplettset Garten Basis Zisterne

Basic



Gesamtvolumen	Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	mm	mm	mm	Pal.		
3300	2400	1500	2320	1	2001269	2'694.00
4700	2300	1800	2480	1	2001270	3'318.00
6500	2300	2100	2670	1	2001271	4'046.00

Garten plus Zisterne



- Werkstoff: PE-LLD (Vollmaterial)
- Made in Germany
- 25 Jahre Garantie*
- 100 Prozent recyclingfähig
- Lieferumfang:
 - ACO Rain4me Flachtank
 - Klarwasserdruckpumpe (im Tank)
 - Filter Dachrinnengitter 20 Meter
 - Zulaufberuhiger
 - Schiebedom mit begehbarer Abdeckung
 - Schwimmender Ansaugfilter
 - Überlaufsiphon
 - Wasseranschlussbox

Komplettset Garten Plus Zisterne

Plus



Gesamtvolumen	Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	mm	mm	mm	Pal.		
3300	2400	1500	2320	1	2001272	3'214.00
4700	2300	1800	2480	1	2001273	3'838.00
6500	2300	2100	2670	1	2001274	4'566.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

Haus & Garten compact Zisterne



- Werkstoff: PE-LLD (Vollmaterial)
- Made in Germany
- 25 Jahre Garantie*
- 100 Prozent recyclingfähig
- Lieferumfang:
 - ACO Rain4me Flachtank
 - Filter Dachrinngitter 20 m
 - Tankeinbaufilter (im Schieberdom)
 - Zulaufberuhiger
 - Hoher Schieberdom mit begehbarer Abdeckung
 - Schwimmender Ansaugfilter
 - Überlaufsiphon
 - Klarwasserdruckpumpe (im Tank)
 - Verschluss für Wanddurchführungen
 - Freie Trinkwassernachspeisung (im Haus)
 - Kennzeichnungsmaterial

Komplettset Haus & Garten Compact Zisterne

Compact



Gesamtvolumen	Länge mm	Breite mm	Höhe mm	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
				Pal.		
3300	2400	1500	2320	1	2001275	4'774.00
4700	2300	1800	2480	1	2001276	5'398.00
6500	2300	2100	2670	1	2001277	6'126.00

Haus & Garten professional Zisterne



- Werkstoff: PE-LLD (Vollmaterial)
- Made in Germany
- 25 Jahre Garantie*
- 100 Prozent recyclingfähig
- Lieferumfang:
 - ACO Rain4me Flachtank
 - Filter Dachrinnengitter 20 m
 - Tankeinbaufilter (im Schieberdom)
 - Zulaufberuhiger
 - Hoher Schieberdom mit begehbarer Abdeckung
 - Schwimmender Ansaugfilter
 - Überlaufsiphon
 - Verschluss für Wanddurchführungen
 - Vollautomatische Regenwasserzentrale mit Pumpe (im Haus)
 - Kennzeichnungsmaterial

Komplettset Garten Professional Zisterne

Professional



Gesamtvolumen	Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	mm	mm	mm	Pal.		
3300	2400	1500	2320	1	2001278	5'918.00
4700	2300	1800	2480	1	2001279	6'542.00
6500	2300	2100	2670	1	2001280	7'270.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

Tank

Liegend



Belastung	Gesamtvolumen	Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Liter	mm	mm	mm	Pal.		
Befahrbare Abdeckung (max. 3,5 t Fahrzeuggewicht)	2000	2230	1230	855	1	2001106	1'550.00
Befahrbare Abdeckung (max. 3,5 t Fahrzeuggewicht)	4000	2330	2460	855	1	2001107	2'486.00
Befahrbare Abdeckung (max. 3,5 t Fahrzeuggewicht)	4000	4460	1230	855	1	2001110	2'486.00
Befahrbare Abdeckung (max. 3,5 t Fahrzeuggewicht)	6000	2230	3690	855	1	2001108	3'422.00
Befahrbare Abdeckung (max. 3,5 t Fahrzeuggewicht)	6000	6690	1230	855	1	2001111	3'422.00
Befahrbare Abdeckung (max. 3,5 t Fahrzeuggewicht)	8000	2230	4920	855	1	2001109	4'358.00
Befahrbare Abdeckung (max. 3,5 t Fahrzeuggewicht)	8000	8920	1230	855	1	2001112	4'358.00

Stehend



Belastung	Gesamtvolumen	Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Liter	mm	mm	mm	Pal.		
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	2000	2230	855	1230	1	2001105	1'550.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	2230	1710	1230	1	2001113	2'486.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	4000	4460	855	1230	1	2001117	2'486.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	2230	2565	1230	1	2001114	3'422.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	6000	6690	855	1230	1	2001118	3'422.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	2230	3420	1230	1	2001115	4'358.00
Begehbarer Abdeckung (max. 200 kg)	8000	8920	855	1230	1	2001119	4'358.00

Zisterne

Zisternen



Belastung	Gesamtvolumen	Länge		Breite		Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
		mm	mm	mm	Pal.				
Befahrbare Abdeckung (max. 3,5 t Fahrzeuggewicht)	3300	2300	1500	1490	1	2001258		1'654.00	
Befahrbare Abdeckung (max. 3,5 t Fahrzeuggewicht)	4700	2300	1800	1860	1	2001259		2'278.00	
Befahrbare Abdeckung (max. 3,5 t Fahrzeuggewicht)	6500	2300	2100	2050	1	2001260		3'006.00	

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

Aufsatzstücke

Mit Dachrinnengitter	Klasse	Belastung	Höhe	Art.Nr.	CHF/Stk.
			mm		
 	A 15	Begehbar Abdeckung bis 200 kg (Ø 60 cm)	Höhenverstellbar 380 - 580	2001126	500.00
	A 15	Begehbar Abdeckung bis 200 kg (Ø 60 cm)	Höhenverstellbar 620 - 820	2001127	624.00
	PKW befahrbar	Befahrbar Abdeckung, max. 3,5 t Fahrzeuggewicht, 2,2 t Achslast (Ø 60 cm)	Höhenverstellbar 670 - 870	2001128	1'009.00

Mit Tankeinbaufilter und Dachrinnengitter	Klasse	Belastung	Höhe	Art.Nr.	CHF/Stk.
			mm		
 	A 15	Begehbar Abdeckung bis 200 kg (Ø 60 cm)	Höhenverstellbar 620 - 820	2001130	978.00
	PKW befahrbar	Befahrbar Abdeckung, max. 3,5 t Fahrzeuggewicht, 2,2 t Achslast (Ø 60 cm)	Höhenverstellbar 670 - 870	2001131	1'363.00

Mit Filterkorb ohne Dachrinnengitter	Klasse	Belastung	Höhe	Art.Nr.	CHF/Stk.
			mm		
 	A 15	Begehbar Abdeckung bis 200 kg (Ø 60 cm)	Höhenverstellbar 620 - 820	2001132	791.00
	PKW befahrbar	Befahrbar Abdeckung, max. 3,5 t Fahrzeuggewicht, 2,2 t Achslast (Ø 60 cm)	Höhenverstellbar 620 - 870	2001133	1'228.00

Mit Einbaufilterkorb und Dachrinnengitter	Klasse	Belastung	Höhe	Art.Nr.	CHF/Stk.
			mm		
 	A 15	Begehbar Abdeckung bis 200 kg (Ø 60 cm)	Höhenverstellbar 620 - 820	2001134	1'030.00
	PKW befahrbar	Befahrbar Abdeckung, max. 3,5 t Fahrzeuggewicht, 2,2 t Achslast (Ø 60 cm)	Höhenverstellbar 670 - 870	2001135	1'415.00

Komponenten

Überlaufsiphon		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none">• Mit Skimmereffekt und Tierschutz• Aus Kunststoff (PE)• Anschluss DN 100	2001144	104.00

Zulaufberuhiger		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none">• Geruchsneutrales Wasser durch Sauerstoffanreicherung• Anschluss DN 100	2001154	87.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

Pumpenset

Jet Kreiselpumpe		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none"> Aufstellung ausserhalb des Tanks Einfache Installation, da kein Verlegen von Stromkabeln notwendig ist Edelstahlwelle, Edelstahlgehäuse, Laufrad aus verschleißfestem Kunststoff Schwimmende Ansaugung 5 m 	2001137	500.00

Klarwasserdruckpumpe		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none"> Im Tank Komfortable Lösung, da Pumpe auch im Winter im Tank verbleiben kann (frostsicher) Schwimmende Ansaugung 1 m 	2001138	1'092.00

vollautomatische Regenwasserzentrale "Compact"		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none"> Freie Trinkwasser Nachspeisung Klarwasserdruckpumpe im Tank Mit schwimmender Ansaugung Mit Schwimmschalter Verschluss für Wanddurchführung DN 100 Kennzeichnungsschilder 	2001139	2'548.00

vollautomatische Regenwasserzentrale "Professional"		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none"> Optimal bedarfsgerechte Nachspeisung Pumpe im Haus Mit schwimmendem Ansaugfilter Mit Schwimmschalter Verschluss für Wanddurchführung DN 100 Kennzeichnungsschilder 	2001140	3'828.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

Wasseranschluss

Wasseranschlussbox		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none">• Praktischer Anschluss von Wasserschläuchen• Im Boden verbaut	2001149	104.00

Wasserzapfsäule		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none">• Mit Wasserhahn zur einfachen Entnahme des Regenwassers	2001158	219.00

Wasserzapfsäule Edelstahl		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none">• Mit Wasserhahn, einem weiteren Anschluss und Schlauchhalter	2079142	333.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

Zubehör

Verlängerung für Abdeckung aus Kunststoff		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none">• Pro Element 240 mm Erhöhung• Stapelbar• Kürzbar	2001129	250.00
Pneumatische Füllstandsanzeige		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none">• Pneumatische Füllstandsanzeige	2001143	224.00
Gummilippendichtung DN 110		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none">• Bohrung 127 mm• Dafür wird Art.-Nr. 2001150 benötigt	2001148	48.00

Lochkreissäge		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none"> • Für Einbau einer Gummilippendichtung DN 100 • Nur für zusätzliche Bohrungen benötigt 	2001150	104.00
Dachrinnengitter		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none"> • Aus Kunststoff • 17 Stk. à 600 mm (10,2 mm) • Für Dachrinnen 90 – 150 mm • Einbau wird immer empfohlen! 	2001152	68.00
Retentionsdrossel		Art.Nr.	CHF/Stk.
	<ul style="list-style-type: none"> • Drosselung kann angepasst werden (von 0,05 - 1,0 l/s). • Zum Einbau notwendig: 1x Art.-Nr. 2001148 / 1x Art.-Nr. 2001150 • Weitere Größen und Ablaufleistungen auf Anfrage 	2001160	450.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung



Die passende Lösung
für jeden Anspruch

Fassadenentwässerung

Profiline 2.0	59
<hr/>	
Profiline 2.0 Holzterrasse	67
<hr/>	
Frameline	71
<hr/>	
Greenline 3.0	77
<hr/>	
Profiline Free	79
<hr/>	
Ergänzende Bauteile	83
<hr/>	

Für alle Wetter gewappnet

Rasenwaben

ACO Fassaden- und Terrassenrinnen dienen dazu, die Forderungen der Vorschrift einzuhalten und ein Hochdrücken von Wasser infolge von Windbeanspruchung oder ein Anstauen vor besonders gefährdeten Bereichen zu verhindern. Hierbei ist auch die Bildung von Schneeverwehungen, Schneematsch und Eis zu berücksichtigen. Schneeverwehungen vor Türen tauen aufgrund einer erhöhten Wärmeabstrahlung in diesen Bereichen zuerst ab. Dies kann zu einer Behinderung des Tauwasserabflusses durch den rundherum verbleibenden Schnee oder Schneematsch führen. Insofern müssen Entwässerungsrischen auch und insbesondere für derartige Wasserbeanspruchung geeignet sein. Die Rinnenhöhe muss der tatsächlichen Feuchtebeanspruchung angepasst sein. Ein entsprechender hydraulischer Nachweis kann jederzeit von der ACO Hochbau Anwendungstechnik erstellt werden.

Kiesstabilisierung

Wesentlich für die Beurteilung der Wirksamkeit von Entwässerungsrischen sind ihre Lage, die Grösse, der Öffnungsquerschnitt der Abdeckung und des Rinnenkörpers sowie die Einbausituation.

Schuhabstreifer

Eine Entwässerungsrinne wird nur dann ihre volle Wirksamkeit bei der Reduzierung der Feuchtegefährdung im Bereich einer Türschwelle entfalten können, wenn sie mindestens über ihre gesamte Breite reicht und hinreichend dicht vor ihr angeordnet ist. Dies sollte in der Regel der Fall sein, wenn sie nicht mehr als 5 cm Abstand hat.

Slimline

Ablagerungen durch Schmutzeintrag werden weitestgehend vom Rinnenkörper zurückgehalten und können leicht durch den geschlossenen Rinnenboden ohne Beschädigung der Abdichtung entfernt werden. Eine regelmässige Wartung sollte hier selbstverständlich sein.

Rain4me

Die sichere Ableitung des Regenwassers sowie der Schwebstoffe erfolgt bei der Terrassenentwässerung über die seitlichen Dränschlitz in Stichkanäle, die zu den Abläufen führen, in den Freiraum unter Plattenbelägen auf Stelzlagern/Mörtelsäcken bzw. in die Dränschicht. Die Dränschlitz sollten nicht kleiner als 4 mm sein, sonst droht hier eine Versinterung.

Fassaden-
entwässerung

Das Verwenden von Splitt kleiner als 4 mm ist unkritisch. Erfahrungsgemäss dringt nur wenig Splitt durch die Verkeilung durch die Dränschlitz in die Rinne ein. Sammeln sich Ablagerungen auf oder im Rost durch ein eingelegtes Schmutzvlies, ist die gesamte Konstruktion als kritisch zu beurteilen.

Punktentwässerung

Eine einseitige Perforierung von Rinnenköpfen an der Fassade ist nicht sinnvoll, da es sich um ein lose verlegtes offenes Rinnensystem handelt, bei dem sich Feuchtigkeit zwangsläufig auch an der Fassadenseite einstellt. Mit einer beidseitigen Perforierung der Rinnenseiten ist die Feuchtigkeit als drucklos und schnell abtrocknend anzusehen.
Technische Details siehe nächste Seite.



Fassaden, Balkone und Dachgärten entwässern



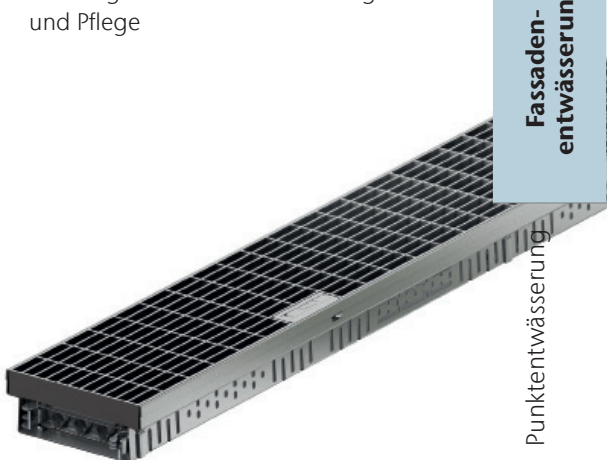
Insbesondere im sensiblen Tür- und Fassadenbereich von Terrassen, Dachgärten und Balkonen muss zu jeder Zeit sichergestellt sein, dass keine Feuchtigkeit von aussen in das Gebäude eindringen kann. ACO Fassadenrinnen gewährleisten dies und leiten auch grosse Regenmengen durch zusätzliche Rückstaureserven sicher und schnell ab.

Sowohl in Edelstahl als auch in der Ausführung Stahl verzinkt passen sich ACO Fassadenrinnen allen architektonisch anspruchsvollen Bauvorhaben perfekt an.

Verschiedene Designvarianten sind durch unterschiedliche Rostausführungen zu erreichen. Durch variable Höheneinstellung ist eine millimetergenaue Anpassung an die örtlichen Bodenverhältnisse möglich. Damit entspricht ACO nicht nur der zukunftsweisenden Forderung nach barrierefreiem Bauen, sondern auch den Qualitätsansprüchen von Architekten und Planern.

Vorteile von Fassadenrinnen

- sichere und schnelle Ableitung auch grosser Regenmengen
- zusätzliche Rückstaureserve bei schlagartig anfallendem Regen
- Vermeidung von Wasserlachen im Fassadenbereich
- Schutz des Innenraumes vor Durchfeuchtung
- Vermeidung von aufspritzendem Wasser bei Schlagregen
- Nutzung als Laufrost bei Wartung und Pflege



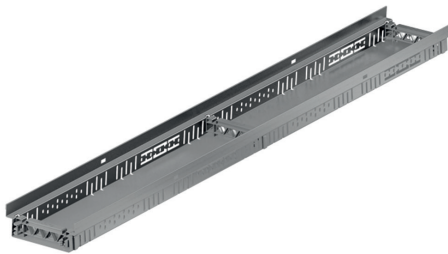
Profiline 2.0



- Ausführung in Stahl verzinkt und Edelstahl
- Alle Ausführungen sind begehbar und rollstuhlfahrbar
- Umsetzung von barrierefreien Türkonstruktionen
- Einsatz gemäss "Flachdachrichtlinie"
- Schnelles Verlegen durch Klickverbindung
- 0,5m Element mit Anschluss DN 50 / 100 mittels Einstechstutzen
- Alle Elemente mit Stichkanalanschluss

Profiline 2.0 Stahl verzinkt

Stahl verzinkt Bauhöhe 50 mm



Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
2000	100	50	100	3000046	149.00
1000	100	50	100	3000017	91.00
500	100	50	50	2079426	58.00
2000	130	50	100	2079428	150.00
1000	130	50	100	2079429	92.00
500	130	50	50	3000048	59.00
2000	155	50	100	3000081	153.00
1000	155	50	100	3000080	94.00
500	155	50	50	2079434	60.00
2000	200	50	100	3000386	156.00
1000	200	50	100	3000387	96.00
500	200	50	50	3000388	61.00
2000	250	50	100	3000469	176.00
1000	250	50	100	3000480	105.00
500	250	50	50	3000481	64.00

Stahl verzinkt Bauhöhe 80 mm

Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
2000	100	80	100	3009019	151.00
1000	100	80	100	3009030	93.00
500	100	80	50	3009031	60.00
2000	130	80	100	3009033	152.00
1000	130	80	100	3009034	94.00
500	130	80	50	3009035	61.00
2000	155	80	100	3009037	154.00
1000	155	80	100	3009038	96.00
500	155	80	50	3009039	62.00
2000	200	80	100	3009041	159.00
1000	200	80	100	3009042	99.00
500	200	80	50	3009043	64.00
2000	250	80	100	3009045	179.00
1000	250	80	100	3009046	108.00
500	250	80	50	3009047	67.00

Stahl verzinkt Bauhöhe 100 mm

Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
2000	100	100	100	3009057	153.00
1000	100	100	100	3009058	95.00
500	100	100	50	3009059	62.00
2000	130	100	100	3009061	154.00
1000	130	100	100	3009062	96.00
500	130	100	50	3009063	63.00
2000	155	100	100	3009065	156.00
1000	155	100	100	3009066	98.00
500	155	100	50	3009067	65.00
2000	200	100	100	3009069	191.00
1000	200	100	100	3009070	119.00
500	200	100	50	3009071	77.00
2000	250	100	100	3009073	215.00
1000	250	100	100	3009074	130.00
500	250	100	50	3009075	81.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

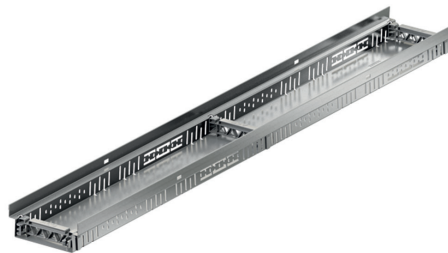
Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

Profiline 2.0 Edestahl**Edelstahl Bauhöhe 50 mm**

Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
				Pal.	
2000	100	50	100	3000042	208.00
1000	100	50	100	3000036	142.00
500	100	50	50	2079438	87.00
2000	130	50	100	2079440	210.00
1000	130	50	100	2079441	143.00
500	130	50	50	3000043	88.00
2000	155	50	100	3000045	214.00
1000	155	50	100	3000044	146.00
500	155	50	50	2079446	89.00
2000	200	50	100	3000484	218.00
1000	200	50	100	3000486	149.00
500	200	50	50	3000490	91.00
2000	250	50	100	3000519	245.00
1000	250	50	100	3000521	163.00
500	250	50	50	3000522	96.00

Edelstahl Bauhöhe 80 mm

Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
2000	100	80	100	3009085	210.00
1000	100	80	100	3009086	144.00
500	100	80	50	3009087	89.00
2000	130	80	100	3009089	214.00
1000	130	80	100	3009090	147.00
500	130	80	50	3009091	91.00
2000	155	80	100	3009093	220.00
1000	155	80	100	3009094	151.00
500	155	80	50	3009095	92.00
2000	200	80	100	3009097	240.00
1000	200	80	100	3009098	155.00
500	200	80	1	3009099	95.00
2000	250	80	100	3009101	270.00
1000	250	80	100	3009102	169.00
500	250	80	50	3009103	100.00

Edelstahl Bauhöhe 100 mm

Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
2000	100	100	100	3009113	212.00
1000	100	100	100	3009114	146.00
500	100	100	50	3009115	91.00
2000	130	100	100	3009117	218.00
1000	130	100	100	3009118	150.00
500	130	100	50	3009119	94.00
2000	155	100	100	3009121	226.00
1000	155	100	100	3009122	154.00
500	155	100	50	3009123	95.00
2000	200	100	100	3009125	260.00
1000	200	100	100	3009126	158.00
500	200	100	50	3009127	98.00
2000	250	100	100	3009129	290.00
1000	250	100	100	3009130	179.00
500	250	100	50	3009131	105.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

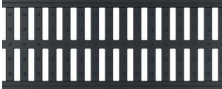
Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

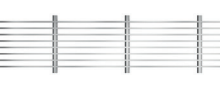
Roste - Stahl verzinkt

Rasenwaben	Roste	Länge	Breite	Stk./Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.
Kiesstabilisierung	 Gitterrost mit Arretierung	1000	100	100	2079451	75.00
		500	100	100	2079452	51.00
		1000	130	100	2079453	77.00
		500	130	50	2079454	54.00
		1000	155	100	2010023	79.00
		500	155	50	2010022	56.00
		1000	200	100	3000556	105.00
		500	200	50	3000557	75.00
		1000	250	100	3000558	127.00
		500	250	50	3000559	91.00
Schuhabstreifer	 Gitterrost ohne Arretierung	1000	100	100	2010042	66.00
		500	100	50	2010041	46.00
		1000	130	100	2010065	68.00
		500	130	50	2010064	47.00
		1000	155	100	2009745	71.00
		500	155	50	2009746	49.00
		1000	200	100	2009747	94.00
		500	200	50	2009748	66.00
		1000	250	100	2010052	122.00
		500	250	50	2010051	86.00
Slimline	 Längsstabrost	1000	130	100	2013993	242.00
		500	130	50	2013992	169.00
		1000	155	100	2009888	254.00
		500	155	50	2009889	178.00
Rain4me	 Längsprofilrost	1000	130	100	2009642	110.00
		500	130	50	2009643	66.00

Roste - Kunststoff

Kunststoffrost	Länge	Breite	Stk./Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	1000	130	100	2009738	51.00

Roste - Edelstahl

Roste		Länge	Breite	Stk./Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Gitterrost mit Arretierung	1000	100	100	2079459	234.00
		500	100	50	2079460	155.00
		1000	130	100	2079461	236.00
		500	130	50	2079462	157.00
		1000	155	100	2010025	248.00
		500	155	50	2010024	164.00
		1000	200	100	3000560	402.00
		500	200	50	3000561	287.00
		1000	250	100	3000562	569.00
		500	250	50	3000563	418.00
	Gitterrost ohne Arretierung	1000	100	100	3000376	230.00
		500	100	50	3000377	152.00
		1000	130	100	3000378	232.00
		500	130	50	3000379	154.00
		1000	155	100	3000380	245.00
		500	155	50	3000381	161.00
		500	200	50	3000383	284.00
		1000	200	100	3000382	399.00
		1000	250	100	3000384	566.00
		500	250	50	3000385	415.00
	Heelsafe	1000	100	100	2013856	256.00
		1000	130	100	2012677	333.00
		500	100	50	2013857	154.00
		500	130	50	2012678	196.00
	Heelguard	1000	130	100	2013844	338.00
		500	130	50	2013845	203.00
	Längsschlitzrost	1000	130	100	2013849	155.00
		500	130	50	2013850	89.00
	Längsstabrost	1000	130	100	2013995	405.00
		1000	155	100	2009930	426.00
		500	130	50	2013994	270.00
		500	155	50	2009931	284.00
	Längsprofilrost	1000	130	100	2009644	252.00
		500	130	50	2009645	152.00
	Längsstegrost	1000	100	100	2009646	302.00
		1000	130	100	2009932	318.00
		500	100	50	2009647	171.00
		500	130	50	2009933	180.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung

Zubehör - Stahl verzinkt

Stirnwände		Passend für	Art.Nr.	CHF/Stk.
Stirnwand Stahlverzinkt Bauhöhe 50 mm	Baubreite 100 mm	3000047	14.00	
	Baubreite 130 mm	3000049	15.00	
	Baubreite 155 mm	3000354	16.00	
	Baubreite 200 mm	3000523	17.00	
	Baubreite 250 mm	3000524	18.00	
Stirnwand Stahl verzinkt Bauhöhe 80 mm	Baubreite 100 mm	3009032	15.00	
	Baubreite 130 mm	3009036	16.00	
	Baubreite 155 mm	3009040	17.00	
	Baubreite 200 mm	3009044	18.00	
	Baubreite 250 mm	3009048	19.00	
Stirnwand Stahl verzinkt Bauhöhe 100 mm	Baubreite 100 mm	3009060	16.00	
	Baubreite 130 mm	3009064	17.00	
	Baubreite 155 mm	3009068	18.00	
	Baubreite 200 mm	3009072	19.00	
	Baubreite 250 mm	3009076	20.00	



Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung

Zubehör - Edelstahl

Stirnwände	Passend für	Art.Nr.	CHF/Stk.
Stirnwand Edelstahl Bauhöhe 50 mm	Baubreite 100 mm	2079439	19.00
	Baubreite 130 mm	2079443	20.00
	Baubreite 155 mm	2079447	21.00
	Baubreite 200 mm	3000525	23.00
	Baubreite 250 mm	3000526	25.00
Stirnwand Edelstahl Bauhöhe 80 mm	Baubreite 100 mm	3009088	20.00
	Baubreite 130 mm	3009092	21.00
	Baubreite 155 mm	3009096	22.00
	Baubreite 200 mm	3009100	24.00
	Baubreite 250 mm	3009104	26.00
Stirnwand Edelstahl Bauhöhe 100 mm	Baubreite 100 mm	3009116	21.00
	Baubreite 130 mm	3009120	22.00
	Baubreite 155 mm	3009124	23.00
	Baubreite 200 mm	3009128	25.00
	Baubreite 250 mm	3009132	27.00



Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung

Profiline 2.0 Holzterrasse



- Ausführung in Stahl verzinkt und Edelstahl
- Alle Ausführungen sind begehbar und rollstuhlbefahrbar
- Umsetzung von barrierefreien Türkonstruktionen
- Einsatz gemäss "Flachdachrichtlinie"
- Schnelles Verlegen durch Klickverbindung
- 0,5m Element mit Anschluss DN 60 / 100 mittels Einstechstutzen
- Alle Elemente mit Stichkanalanschluss

Profiline 2.0 Holzterrasse Stahl verzinkt

Stahl verzinkt



Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
2000	130	20	100	3002748	119.00
1000	130	20	100	3002750	75.00
2000	155	20	100	3002753	126.00
1000	155	20	100	3002755	78.00
2000	200	20	100	3002758	151.00
1000	200	20	50	3002760	93.00

Profiline 2.0 Holzterrasse Edelstahl

Edelstahl



Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
2000	130	20	100	3002763	166.00
1000	130	20	100	3002765	114.00
500	130	20	50	3002766	68.00
2000	155	20	100	3002768	176.00
1000	155	20	100	3002770	119.00
500	155	20	50	3002771	72.00
2000	200	20	100	3002773	211.00
1000	200	20	100	3002775	143.00
500	200	20	50	3002776	86.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

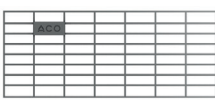
Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

Roste Stahl verzinkt

Rasenwaben	Roste	Länge	Breite	Stk./Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.
Kiesstabilisierung	 Gitterrost mit Arretierung	1000	130	100	2079453	77.00
		500	130	50	2079454	54.00
		1000	155	100	2010023	79.00
		500	155	50	2010022	56.00
		1000	200	100	3000556	105.00
		500	200	50	3000557	75.00
Schuhabstreifer	 Gitterrost ohne Arretierung	1000	130	100	2010065	68.00
		500	130	50	2010064	47.00
		1000	155	100	2009745	71.00
		500	155	50	2009746	49.00
		1000	200	100	2009747	94.00
		500	200	50	2009748	66.00
Slimline	 Längsstabrost	1000	130	100	2013993	242.00
		500	130	50	2013992	169.00
		1000	155	100	2009888	254.00
		500	155	50	2009889	178.00
Rain4me	 Längsprofilrost	1000	130	100	2009642	110.00
		500	130	50	2009643	66.00

Roste - Kunststoff

Kunststoffrost	Länge	Breite	Stk./Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.	
	Kunststoffrost	1000	130	100	2009738	51.00

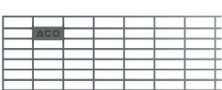
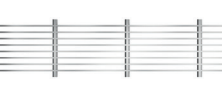
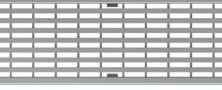
Stirnwände

Stirnwände Stahl verzinkt	Breite	Höhe	Passend für	Art.Nr.	CHF/Stk.
 Stirnwand Bauhöhe 20 mm	130	20	Baubreite 130 mm	3002752	13.00
	155	20	Baubreite 155 mm	3002757	14.00
	200	20	Baubreite 200 mm	3002762	15.00

Zubehör

Rinnenverbinder / Distanzunterlage	Art.Nr.	CHF/Stk.
	3002778	2.00

Roste Edelstahl

Roste		Länge	Breite	Stk./Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Gitterrost mit Arretierung	1000	130	100	2079461	236.00
		500	130	50	2079462	157.00
		1000	155	100	2010025	248.00
		500	155	50	2010024	164.00
		1000	200	100	3000560	402.00
	Gitterrost ohne Arretierung	1000	130	100	3000378	232.00
		500	130	50	3000379	154.00
		1000	155	100	3000380	245.00
		500	155	50	3000381	161.00
		500	200	50	3000383	284.00
		1000	200	100	3000382	399.00
	Heelsafe	1000	130	100	2012677	333.00
		500	130	50	2012678	196.00
	Heelguard	1000	130	100	2013844	338.00
		500	130	50	2013845	203.00
	Längsschlitzrost	1000	130	100	2013849	155.00
		500	130	50	2013850	89.00
	Längsstabrost	1000	130	100	2013995	405.00
		1000	155	100	2009930	426.00
		500	130	50	2013994	270.00
		500	155	50	2009931	284.00
	Längsprofilrost	1000	130	100	2009644	252.00
		500	130	50	2009645	152.00
	Längsstegrost	1000	130	100	2009932	318.00
		500	130	50	2009933	180.00

Stirnwände

Stirnwände Edelstahl		Breite	Höhe	Passend für	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Stirnwand Bauhöhe 20 mm	130	20	Baubreite 130 mm	3002767	16.00
		155	20	Baubreite 155 mm	3002772	18.00
		200	20	Baubreite 200 mm	3002777	20.00

Zubehör

Rinnenverbinder / Distanzunterlage		Art.Nr.	CHF/Stk.
	Rinnenverbinder / Distanzunterlage	3002778	2.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

den-
entwässerung

Punktentwässerung

Frameline



- Frameline Stahl verzinkt und Edelstahl,
Frameline C Stahl verzinkt
- Alle Ausführungen sind begehbar und rollstuhlfahrbar
- Umsetzung von barrierefreien Türkonstruktionen
- Einsatz gemäss "Flachdachrichtlinie"
- Schnelles Verlegen durch Klickverbindung
- Vier Füsse zur individuellen Höheneinstellung
- Besonders geeignet für aufgeständerte Beläge und Botenfertigteile

Frameline

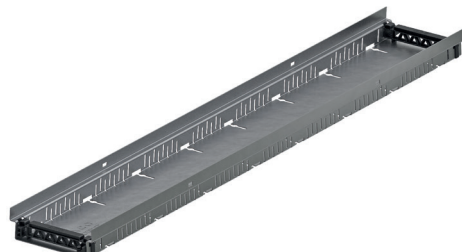
Stahl verzinkt



Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
1000	100	40	24	3002682	75.00
500	100	40	6	3002683	53.00
1000	130	40	24	3002684	77.00
500	130	40	6	3002685	54.00
1000	155	40	24	3002686	79.00
500	155	40	6	3002687	55.00
1000	200	40	24	3002688	82.00
500	200	40	6	3002689	57.00

Edelstahl

Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
1000	100	40	24	3002700	153.00
500	100	40	6	3002701	108.00
1000	130	40	24	3002702	156.00
500	130	40	6	3002703	110.00
1000	155	40	24	3002704	159.00
500	155	40	6	3002705	112.00
1000	200	40	24	3002706	163.00
500	200	40	6	3002707	115.00

Frameline C**Stahl verzinkt**

Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
1000	100	50	24	3002708	71.00
500	100	50	6	3002709	49.00
1000	130	50	24	3002710	72.00
500	130	50	6	3002711	50.00
1000	155	50	24	3002712	73.00
500	155	50	6	3002713	51.00
1000	200	50	24	3002714	75.00
500	200	50	6	3002715	53.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung

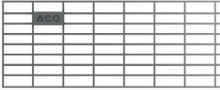
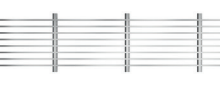
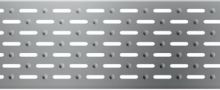
Roste - Stahl verzinkt

Roste		Länge	Breite	Stk./Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Gitterrost mit Arretierung	1000	100	100	2079451	75.00
		500	100	100	2079452	51.00
		1000	130	100	2079453	77.00
		500	130	50	2079454	54.00
		1000	155	100	2010023	79.00
		500	155	50	2010022	56.00
		1000	200	100	3000556	105.00
		500	200	50	3000557	75.00
		1000	250	100	3000558	127.00
		500	250	50	3000559	91.00
	Gitterrost ohne Arretierung	1000	100	100	2010042	66.00
		500	100	50	2010041	46.00
		1000	130	100	2010065	68.00
		500	130	50	2010064	47.00
		1000	155	100	2009745	71.00
		500	155	50	2009746	49.00
		1000	200	100	2009747	94.00
		500	200	50	2009748	66.00
		1000	250	100	2010052	122.00
		500	250	50	2010051	86.00
	Längsstabrost	1000	130	100	2013993	242.00
		500	130	50	2013992	169.00
		1000	155	100	2009888	254.00
		500	155	50	2009889	178.00
	Längsprofilrost	1000	130	100	2009642	110.00
		500	130	50	2009643	66.00

Roste - Kunststoff

Kunststoffrost		Länge	Breite	Stk./Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Kunststoffrost	1000	130	100	2009738	51.00

Roste - Edelstahl

Roste		Länge	Breite	Stk./Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Gitterrost mit Arretierung	1000	100	100	2079459	234.00
		500	100	50	2079460	155.00
		1000	130	100	2079461	236.00
		500	130	50	2079462	157.00
		1000	155	100	2010025	248.00
		500	155	50	2010024	164.00
		1000	200	100	3000560	402.00
		500	200	50	3000561	287.00
		1000	250	100	3000562	569.00
		500	250	50	3000563	418.00
	Gitterrost ohne Arretierung	1000	100	100	3000376	230.00
		500	100	50	3000377	152.00
		1000	130	100	3000378	232.00
		500	130	50	3000379	154.00
		1000	155	100	3000380	245.00
		500	155	50	3000381	161.00
		1000	200	100	3000382	399.00
		500	200	50	3000383	284.00
		1000	250	100	3000384	566.00
		500	250	50	3000385	415.00
	Heelsafe	1000	100	100	2013856	256.00
		500	100	50	2013857	154.00
		1000	130	100	2012677	333.00
		500	130	50	2012678	196.00
	Heelguard	1000	130	100	2013844	338.00
		500	130	50	2013845	203.00
	Längsstabrost	1000	130	100	2013995	405.00
		500	130	50	2013994	270.00
		1000	155	100	2009930	426.00
		500	155	50	2009931	284.00
	Längsschlitzrost	1000	130	100	2013849	155.00
		500	130	50	2013850	89.00
	Längsprofilrost	1000	130	100	2009644	252.00
		500	130	50	2009645	152.00
	Längsstegrost	1000	100	100	2009646	302.00
		500	100	50	2009647	171.00
		1000	130	100	2009932	318.00
		500	130	50	2009933	180.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung

Zubehör Frameline

Zubehör	Material	Typ	Höhe	Verstellbar	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Stahl verzinkt	Typ I	50	60 - 80	3002716	11.00
	Stahl verzinkt	Typ II	70	80 - 100	3002717	12.00
	Stahl verzinkt	Typ III	90	100 - 120	3002718	13.00
	Edelstahl	Typ I	50	60 - 80	3002719	16.00
	Edelstahl	Typ II	70	80 - 100	3002720	17.00
	Edelstahl	Typ III	90	100 - 120	3002721	18.00

Kiesleiste	Material	Typ	Länge	Höhe	Verstellbar	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Stahl verzinkt	Typ I	1000	50	60 - 80	3002722	25.00
	Stahl verzinkt	Typ II	1000	70	80 - 100	3002723	29.00
	Stahl verzinkt	Typ III	1000	90	100 - 120	3002724	34.00
	Edelstahl	Typ I	1000	50	60 - 80	3002725	67.00
	Edelstahl	Typ II	1000	70	80 - 100	3002726	75.00
	Edelstahl	Typ III	1000	90	100 - 120	3002727	84.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-
entwässerung

Punktentwässerung

Zubehör Frameline C

Zubehör		Material	Typ	Höhe	Verstellbar Frameline C	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Fit in Höhenverstellbar	Stahl verzinkt	Typ I	50	70-90	3002716	11.00
		Stahl verzinkt	Typ II	70	90-110	3002717	12.00
		Stahl verzinkt	Typ III	90	110-130	3002718	13.00

Stirnwände Stahl verzinkt		Breite	Höhe	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Stirwand fixe Bauhöhel	100	50	3002728	8.00
		130	50	3002729	9.00
		155	50	3002730	10.00
		200	50	3002731	11.00

Kiesleiste		Material	Typ	Länge	Höhe	Verstellbar	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Kiesleiste	Stahl verzinkt	Typ I	1000	50	60 - 80	3002722	25.00
		Stahl verzinkt	Typ II	1000	70	80 - 100	3002723	29.00
		Stahl verzinkt	Typ III	1000	90	100 - 120	3002724	34.00
		Edelstahl	Typ I	1000	50	60 - 80	3002725	67.00
		Edelstahl	Typ II	1000	70	80 - 100	3002726	75.00
		Edelstahl	Typ III	1000	90	100 - 120	3002727	84.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

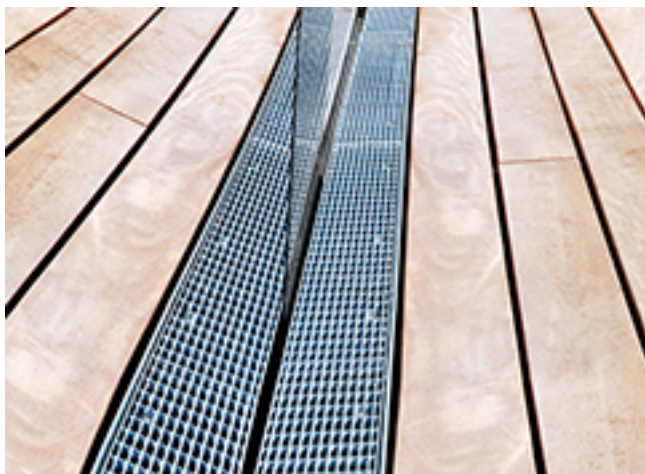
Schuhabstreifer

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung

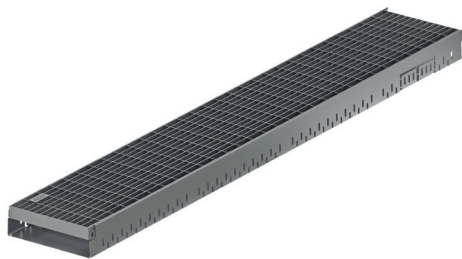
Greenline 3.0



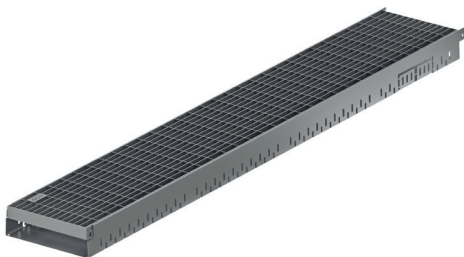
- Stahl verzinkt
- Alle Ausführungen sind begehbar und rollstuhlfahrbar
- Umsetzung von barrierefreien Türkonstruktionen
- Einfaches Verlegen
- Mit Gitterrost 30/10
- Integrierte Stirnwand und Rinnenverbindung
- Mit Sickerkanalanschluss
- Guter Korrosionsschutz

Greenline 3.0

Bauhöhe 50 mm



Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
1000	100	50	100	2010101	143.00
500	100	50	100	2010100	95.00
1000	130	50	100	2010088	145.00
500	130	50	100	2010087	97.00
1000	155	50	50	2009750	149.00
500	155	50	50	2009751	99.00
1000	200	50	50	2009753	171.00
500	200	50	50	2009754	115.00
1000	250	50	50	2036812	204.00
500	250	50	50	2010056	136.00

Bauhöhe 75 mm

Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
1000	100	75	100	2010104	144.00
500	100	75	50	2010103	96.00
1000	130	75	50	2010107	146.00
500	130	75	50	2010106	98.00
1000	155	75	50	2010110	150.00
500	155	75	50	2010109	100.00
1000	200	75	50	2010113	176.00
500	200	75	50	2010112	118.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung

Profiline Free



- Ausführung in Stahl verzinkt und Edelstahl
- Alle Ausführungen sind begehbar und rollstuhlfahrbar
- Einsatz für Schwellensystem Premiplan und Premiplan Plus
- Einsatzbar für reduzierte Abdichtungshöhen nach DN 18553 und 18533
- TÜV geprüftes System für barrierefrei Türkonstruktion
- Individuell kürzbar
- Offenes und geschlossenes System
- Ohne Abdeckrost
- Die Dichtung Art. 320699 ist zwingend erforderlich und muss separat mitbestellt werden

Profiline free - Stahl verzinkt

Fixe Bauhöhe geschlossen



Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
1200	158	100	100	2009935	280.00
1200	208	100	100	2009944	289.00

Fixe Bauhöhe geschlossen mit Stutzen DN50, Stahl verzinkt

Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
1200	158	100	100	2009939	347.00
1200	208	100	100	2009948	360.00

Fixe Bauhöhe geschlossen mit Drainschlitzten, Stahl verzinkt

Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
1200	158	100	100	2009937	330.00
1200	208	100	100	2009946	342.00

Fixe Bauhöhe geschlossen, Edelstahl

Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
1200	158	100	100	2009953	392.00
1200	208	100	100	2009962	416.00

Fixe Bauhöhe geschlossen mit Stutzen DN50, Edelstahl

Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
1200	158	100	100	2009957	430.00
1200	208	100	100	2009966	483.00

Fixe Bauhöhe geschlossen mit Drainschlitz, Edelstahl

Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
1200	158	100	100	2009955	420.00
1200	208	100	100	2009964	470.00

Roste	Material	Länge	Breite	Stk./Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Stahl verzinkt	1200	150	100	2009971	197.00
	Stahl verzinkt	1200	200	100	2009975	233.00
	Edelstahl	1200	150	100	2009979	497.00
	Edelstahl	1200	200	100	2009983	588.00
	Stahl verzinkt	1200	150	100	2009973	277.00
	Stahl verzinkt	1200	200	100	2009977	325.00
	Edelstahl	1200	150	100	2009981	493.00
	Edelstahl	1200	200	100	2009985	522.00

Stirnwände	Material	Breite	Anschluss	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Stahl verzinkt	150	Links	2009941	36.00
	Stahl verzinkt	200	Links	2009950	37.00
	Stahl verzinkt	150	Rechts	2009942	36.00
	Stahl verzinkt	200	Rechts	2009951	37.00
	Edelstahl	150	Links	2009959	42.00
	Edelstahl	200	Links	2009968	43.00
	Edelstahl	150	Rechts	2009960	42.00
	Edelstahl	200	Rechts	2009969	43.00

Zubehör	Material	Länge	Breite	Art.Nr.	CHF/Stk.
	Stahl verzinkt		150	2009940	26.00
	Stahl verzinkt		200	2009949	27.00
	Edelstahl		150	2009958	27.00
	Edelstahl		200	2009967	29.00
	Dichtung		1.20 m	2010115	50.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung

Ergänzende Bauteile

Aufsätze

Stahl verzinkt	Länge	Breite	Höhe	Art.Nr.	CHF/Stk.
	300	300	50	2009529	61.00
	300	300	55 - 78	2009530	90.00
	300	300	78 - 108	2009531	93.00
	400	400	50	2009532	74.00
	400	400	55 - 78	2009533	114.00
	400	400	78 - 108	2009534	116.00
	500	500	50	2009535	139.00
	500	500	55 - 78	2009536	188.00
	500	500	78 - 108	2009537	192.00

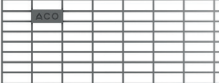
Edelstahl	Länge	Breite	Höhe	Art.Nr.	CHF/Stk.
	300	300	50	2009538	100.00
	300	300	55 - 78	2009539	183.00
	300	300	78 - 108	2009540	192.00
	400	400	50	2009541	122.00
	400	400	55 - 78	2009542	227.00
	400	400	78 - 108	2009543	238.00
	500	500	50	2009544	217.00
	500	500	55 - 78	2009545	353.00
	500	500	78 - 108	2009546	370.00

Aufstockelemente für Aufsatz

Stahl verzinkt	Länge	Breite	Höhe	Art.Nr.	CHF/Stk.
	300	300	30	2009547	63.00
	300	300	60	2009548	74.00
	300	300	120	2009549	83.00
	400	400	30	2009550	73.00
	400	400	60	2009551	84.00
	400	400	120	2009552	117.00
	500	500	30	2009553	110.00
	500	500	60	2009554	126.00
	500	500	120	2009555	197.00

Edelstahl	Länge	Breite	Höhe	Art.Nr.	CHF/Stk.
	300	300	30	2009556	85.00
	300	300	60	2009557	105.00
	300	300	120	2009558	128.00
	400	400	30	2009559	112.00
	400	400	60	2009560	130.00
	400	400	120	2009561	163.00
	500	500	30	2009562	137.00
	500	500	60	2009563	167.00
	500	500	120	2009564	249.00

Roste

Roste		Länge	Breite	Stk./Pal.	Art.Nr.	CHF/Stk.	
		Gitterrost 30/10 mm, Stahl verzinkt	300	300	50	2009565	110.00
		400	400	50	2013863	157.00	
		500	500	50	2013864	221.00	
		300	300	50	2009567	181.00	
		400	400	50	2013866	315.00	
		500	500	50	2013867	521.00	
		Lochrost für Aufsatz Fassadenentwässerung, Edelstahl	300	300	50	2009566	145.00
		400	400	50	2013872	219.00	
		500	500	50	2013873	376.00	
		Heelsafe für Aufsatz Fassadenentwässerung, Edelstahl	300	300	50	2009568	238.00
		400	400	50	2013878	511.00	
		500	500	50	2013879	1'521.00	
		Heelguard für Aufsatz Fassadenentwässerung, Edelstahl	300	300	50	2009569	246.00
		400	400	50	2013881	521.00	
		500	500	50	2013882	1'527.00	

Zubehör Roste

Rostbefestigungsset	Material	Art.Nr.	CHF/Stk.
Rostbefestigungsset	Stahl verzinkt	2009702	33.00
	Edelstahl	2009703	40.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung

Stichkanal Stahl verzinkt, Edelstahl

Material	Länge	Breite	Höhe	Art.Nr.	CHF/Stk.
Stahl verzinkt	2000	100	30	2000026	71.00
Stahl verzinkt	1000	100	30	2009634	40.00
Edelstahl	2000	100	30	2000024	159.00
Edelstahl	1000	100	30	2009635	85.00

Zubehör Stichkanal

Material	Länge	Breite	Höhe	Art.Nr.	CHF/Stk.
Stahl verzinkt	100	104	34	2009527	18.00
Edelstahl	100	104	34	2009528	30.00

Leibungsablaufelement

Leibungsablaufelement DN 100, Stahl verzinkt, schwarz beschichtet



Länge	Breite	Höhe	Stk.	Art.Nr.	CHF/Stk.
			Pal.		
370	110	20	50	2009816	189.00
370	110	30	50	2009817	189.00

Zubehör Leibungsablaufelement

Einsteckstutzen für Laubungsablaufelement DN100, Stahl verzinkt, schwarz beschichtet	Länge	Breite	Höhe	Art.Nr.	CHF/Stk.
	100	104	34	2009986	93.00

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung



Sammelstelle für
Schmutz- und Regenwasser

Punktentwässerung

XtraPoint aus Kunststoff

91

XtraPoint	91
Zubehör	92

Pflastersteine, Gehwegplatten oder Asphalt sind heute die üblichen Beläge zur Befestigung der Flächen rund um das Haus sowie der Grossflächen rund um öffentliche und gewerbliche Gebäude. Da diese den Boden meist versiegeln, kann Regen- und Schmutzwasser nicht natürlich versickern. Um eine Pfützenbildung zu verhindern, müssen die Beläge nicht nur fachgerecht verlegt werden, es muss auch dafür gesorgt werden, dass das Oberflächenwasser gesammelt und abgeführt wird. Eine einfache und praktische Lösung sind die ACO XtraPoint Punktabläufe.

- ■ ■ Fussgängerzonen
- ■ ■ Schulhöfe
- ■ ■ Pkw-Parkplätze
- ■ ■ Parkanlagen

- ■ ■ Wasserzapfstellen
- ■ ■ Hofeinfahrten
- ■ ■ Garagenauffahrten
- ■ ■ Terrassen

ACO XtraPoint

Der aus Kunststoff gefertigte Punktablauf ACO XtraPoint ist befahrbar (Kl. B 125) und verfügt über einen Schlammeimer mit Griff (1,1 Liter Volumen). Neu ist die modifizierte Pflasterkante, die ein direktes Anpflastern ermöglicht. Dies wird durch die tiefliegenden Betonverankerungen realisiert. Darüber hinaus können die Roste um 90° gedreht werden. Der Abgang DN/OD 110 ist senkrecht angeordnet.

Exzellentes Fugenbild

Die neu gestaltete Pflasterkante ermöglicht das präzise Anarbeiten von Pflasterbelägen. Mit den 90° drehbaren Rosten kann die Abdeckung individuell an das Fugenbild angepasst werden.

rostet nicht

- Ablaufkörper aus Kunststoff
- (Polypropylen), dauerhaft farbecht

ausgezeichnetes Design



- Winner
- iconic Award



ACO XtraPoint

mit Kunststoffrost

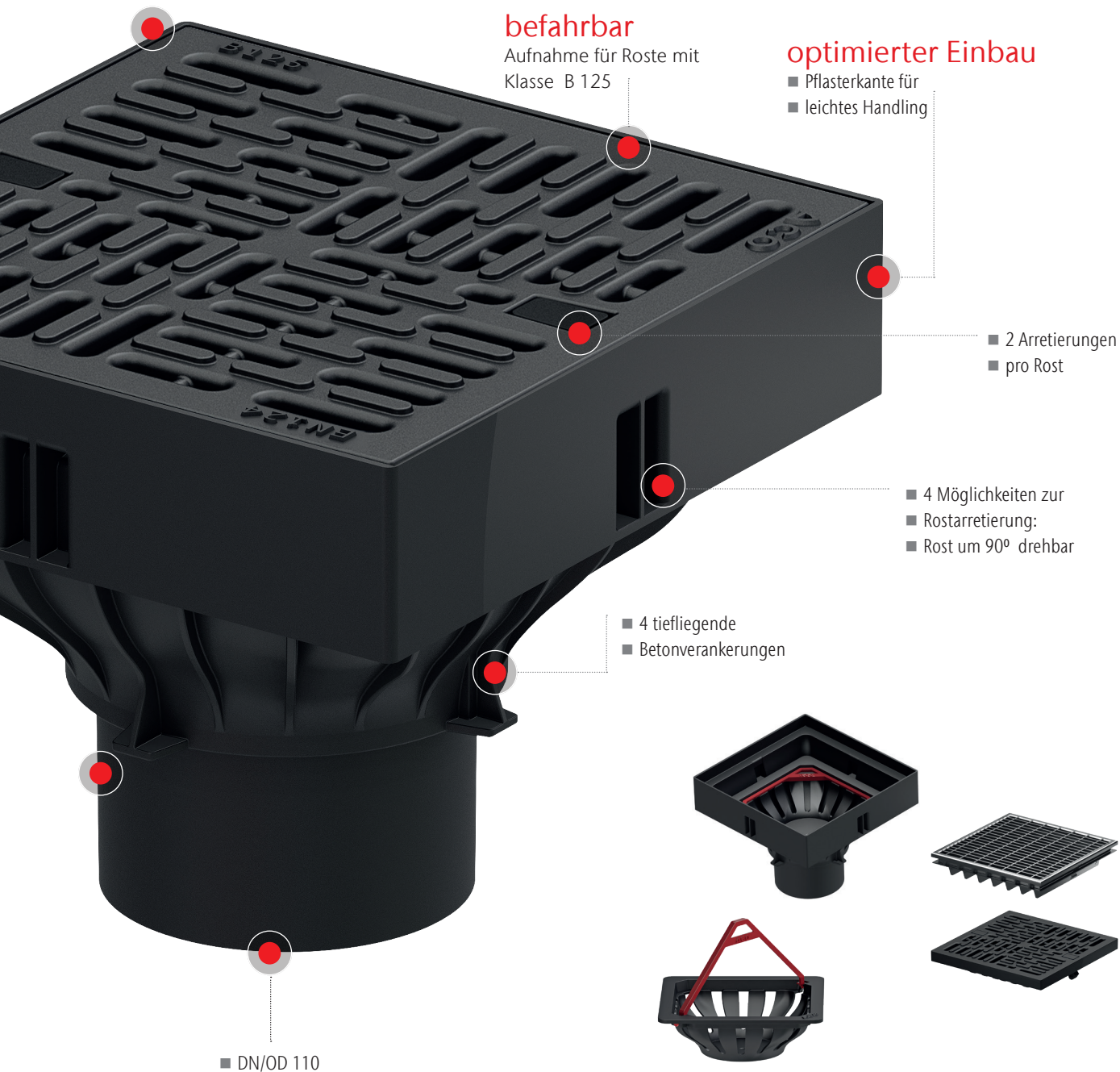
Artikel: 2009508

Abmessung:
250 x 250 x 205 mm

■ Ablaufleistung mindestens 4,5 l/s



**ACO XtraPoint mit
Maschenrost Stahl verz.
Artikel: 2009509**

**Komplettabläufe:**

ACO XtraPoint mit Kunststoffrost Kl. B 125
inkl. Schlammeimer

Artikel-Nr.

2009508

ACO XtraPoint mit Maschenrost Stahl verz. Kl. B 125
inkl. Schlammeimer

2009509

Rasenwaben

Kiesstabilisierung

Schuhabstreifer

Slimline

Rain4me

Fassaden-entwässerung

Punktentwässerung

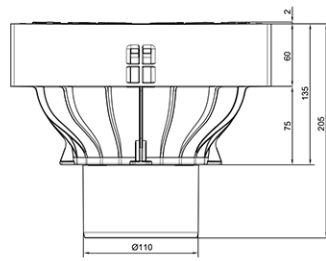
XtraPoint aus Kunststoff



- Kunststoff
- Belastungsklasse B 125 gemäss SN EN 1433
- Dauerhaft farbecht
- Inkl. Schlammeimer (1.1. Liter)

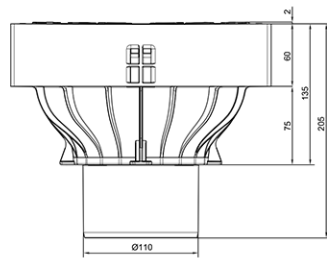
XtraPoint

Mit Kunststoffrost



Typ	Länge	Breite	Höhe	Einlaufquerschnitt	Stk.	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
	mm	mm	mm	cm ²	Pal.			
XtraPoint B 125	250	250	205	103	24	11.9	2009508	252.00

Mit Maschenrost, Stahl verzinkt



Typ	Länge	Breite	Höhe	Einlaufquerschnitt	Stk.	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
	mm	mm	mm	cm ²	Pal.			
XtraPoint B 125	250	250	205	103	24	11.9	2009509	451.00

Zubehör

Zubehör für Abdeckroste	kg	Art.Nr.	CHF/Stk.
 Rosthaken zum Ausheben der Roste	0.3	2087330	31.00

Jedes Produkt von ACO
unterstützt den ACO WaterCycle



-
- Bauelemente
 - Regenwassermanagement
 - Bauguss
 - Haustechnik
 - Haus und Garten
 - Tunnel- und Spezialelemente
-

Verlangen Sie eine kompetente,
persönliche Beratung durch unsere
ACO Aussendienstmitarbeiter.



ACO AG

Industrie Kleinzaun
CH-8754 Netstal

Tel. 055 645 53 00

ACO AG

Vente Givisiez
Route André Piller 33B
CH-1762 Givisiez

Tel. 026 460 70 60

aco@aco.ch
www.aco.ch

