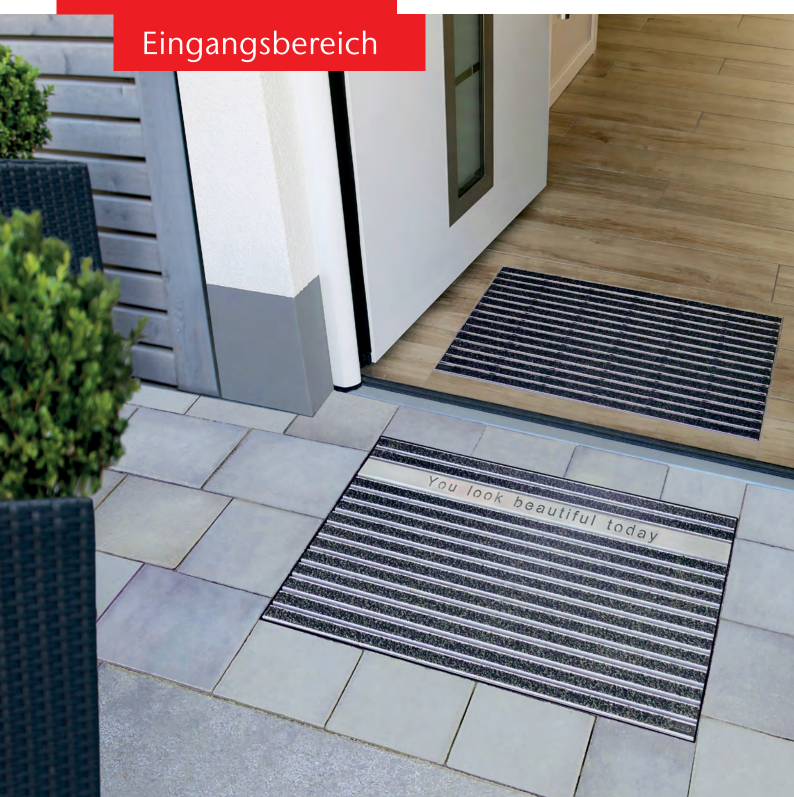


ACO Schuhabstreifersysteme

## Für einen sauberen





# Langlebiges, nachhaltiges Design für Ihren Eingang

#### **funktional**

- rutschsicher
- einfacher Einbau
- leicht zu reinigen
- ideal für Fliesenbeläge

#### ästhetisch

- hochwertige Optik
- gepflegter Eingangsbereich
- schwellenloseGestaltung

#### individuell

- mit persönlichem Namenszug
- individualisierbaresDesign
- große Auswahl an Matten und Rosten

#### barrierefrei

- keine Stolperkante
- in den Boden eingelassen
- rollstuhlbefahrbar



Der erste Eindruck ist entscheidend – gerade im Eingangsbereich eines Hauses, denn er wirkt wie eine Visitenkarte. Zu einem gepflegten und gut gestalteten Entree gehört deshalb ein effektives Schuhabstreifersystem. Hier bietet Ihnen ACO professionelle Lösungen, die hohe Variabilität, Funktionalität und optischen Anspruch miteinander verbinden.

Empfehlenswert ist die Kombination jeweils eines Schuhabstreifers im Außen- und im Innenbereich. Feuchtigkeit und groben Schmutz nimmt der ACO Schuhabstreifer Vario 2.0 draußen auf. Staub und Feinschmutz entfernt der ACO Schuhabstreifer Indoor. So bleibt Ihr Eingang sauber und Ihre hochwertigen Bodenbeläge werden geschont.

### Inhalt

ACO Schuhabstreifer Vario 2.0	04
Schuhabstreifersysteme für den Außenbereich ohne Übedachung mit Überdachung	08 10
Schuhabstreifer für den Innenbereich	12
ACO Schuhabstreifer Vario 2.0 mit Licht mit persönlichem Schriftzug mit Maschenrost B125 Modulares System	14 15 16 17
ACO Inotec Sauberlaufrost	18
Bestellinformationen	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.

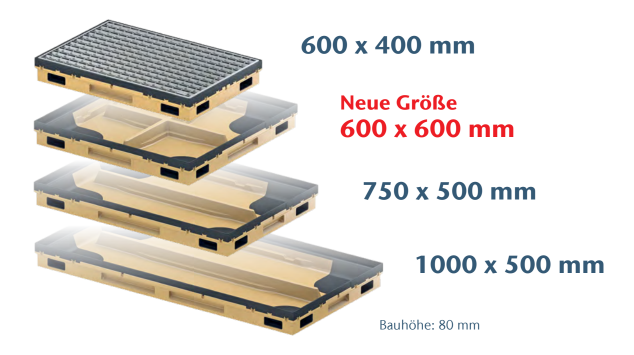
Ein weiterer Vorteil der Modulbauweise: Da die einzelnen Elemente sehr handlich sind, können die Roste oder Matten leicht zur Reinigung entnommen werden. Dank der neuen Kunststoffzarge ist der ACO Schuhabstreifer Vario zudem besonders langlebig, da es keine Kontaktkorrosion gibt.

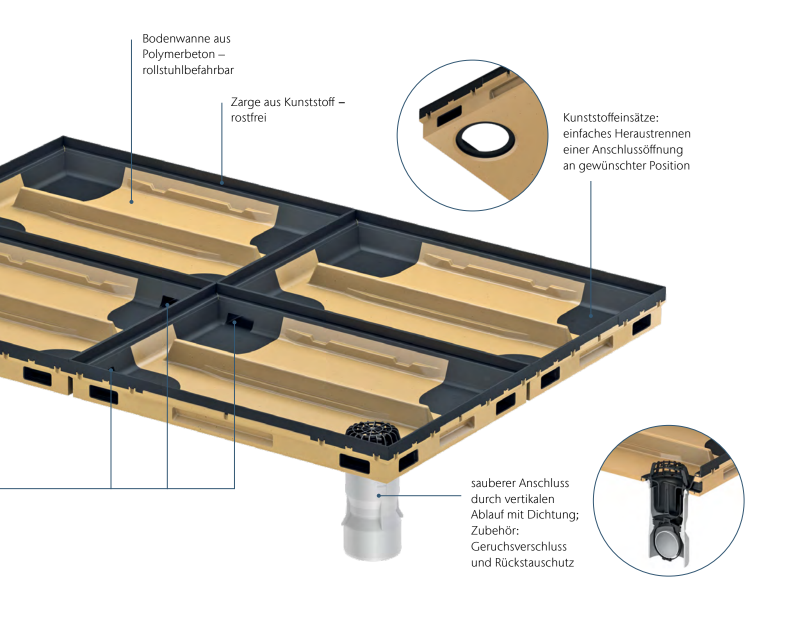


Verbindung mehrerer Bodenwannen via Steckverbinder möglich (Wasserdurchfluss wird gewährleistet; nur ein Ablauf beim Einsatz mehrerer Elemente benötigt)



# Hybrid-Bodenwannen aus Polymerbeton und Kunststoff





#### 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

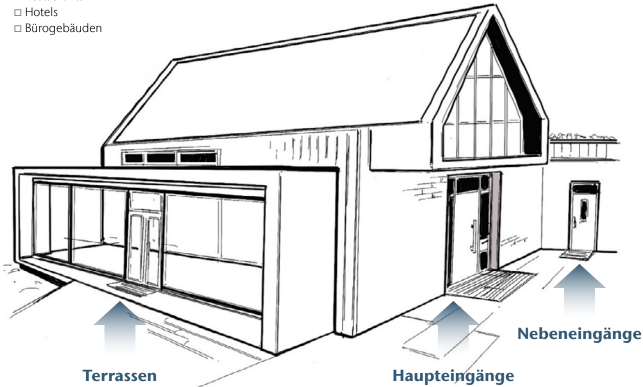


#### Einsatzbereiche

- Haupteingänge
- Nebeneingänge
- Terrassen
- Mehrfachverlegung

vor kleinen öffentlichen Gebäuden:

- □ Schulen & Kindergärten
- □ Restaurants



#### ACO Schuhabstreifer: in den Boden eingelassen

Schuhabstreifer, die nicht permanent im Entree hin und her rutschen, ersparen Ärger und erleichtern das Reinigen der Schuhsohlen auf elegante Weise.

ACO Schuhabstreifermatten liegen rutschsicher in einem Rahmen und werden beim Verlegen bündig in den Boden eingelassen. So ist eine schwellenlose Gestaltung des Eingangsbereichs problemlos möglich.

Auch bei Nässe, insbesondere bei nicht überdachten Eingangsbereichen, überzeugt das ACO Schuhabstreifersystem Vario 2.0. Der neue stahlverzinkte V-Rost mit einer Rutschhemmung R12 und die neuen Outdoor Matten mit einer Rutschhemmung R11 bieten ein hohes Maß an Sicherheit.

Durch die Verwendung der Hybrid-Bodenwanne liegen die Einleger zudem nicht dauerhaft im Feuchten, sondern trocknen schneller ab. Die hochwertigen, langlebigen Schuhabstreifer unterstützen ein nachhaltiges Gebäudekonzept.





## Moderner Eingangsbereich

"Schlicht und trotzdem ein absoluter Hingucker. Wir würden uns jederzeit wieder genauso entscheiden."

Janine & Jannik vom Instagram Kanal @interior\_by\_jj

Die Influencer Janine und Jannik berichten auf ihrem Instagram-Kanal #interior\_by\_jj über ihren Hausumbau mit vielen Vorher-Nachher Bildern.

Nach und nach haben sie mit viel Eigenleistung ein altes Einfamilienhaus in einen stilvollen Wohntraum verwandelt. Der moderne Eingangsbereich ist ein Teil davon:

"Aufgrund der fehlenden Überdachung an unserer Haustür war die Fußmatte ständig nass, verschmutzt und sehr schlecht zu reinigen. Als wir die Schuhabstreifer von ACO gesehen haben, waren wir direkt verliebt. Man kann auf Belieben die Einsätze tauschen, rausnehmen und sie ohne viel Aufwand säubern. Einfach mit dem Wasserschlauch abspritzen und dank des integrierten Abflusses fließt der Schmutz einfach ab. Zudem schließt der Schuhabstreifer bündig mit den Pflastersteinen ab, sodass man also auch nicht drüber stolpern bzw. hängen bleiben kann. Die Größe (500 mm x 1000 mm) hat uns zusammen mit dem Design einfach direkt überzeugt. Schlicht und trotzdem ein absoluter Hingucker. Wir würden uns jederzeit wieder genauso entscheiden."



## Schuhabstreifersysteme

Für den Außenbereich – **ohne** Überdachung



#### Bodenwannen



#### **Hybrid-Bodenwanne Vario 2.0**

- integrierte Kunststoffzarge
- frei positionierbare Ablauföffnung DN 100
- Bauhöhe 80 mm
- glatte, abgerundete Flächen
- modular miteinander kombinierbar



#### **Kunststoff–Bodenwanne Vario Light**

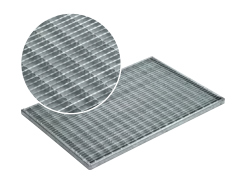
- Mittelstegsystem
- Ablauföffnung DN 100 für Rohrstutzen
- Größe nur in 600 x 400 mm
- Bauhöhe 75 mm
- sehr leicht

#### Matten und Roste



#### V-Rost

- Rutschhemmung R12
- Maschenweite 31/9
- Stahl verzinkt



#### Maschenrost 30/10

- robust & widerstandsfähig
- Maschenweite 30/10
- Stahl verzinkt



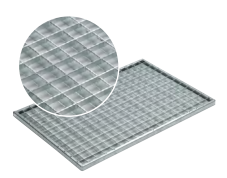
## Schuhabstreifermatte Outdoor

- Rutschhhemmung R11
- strapazierfähiges, UV-beständiges Material
- anthrazit, rot oder braun



#### Maschenrost B 125\*

- Rutschhemmung R11
- Maschenweite 30/10
- Stahl verzinkt
- Befahrbar mit Pkw und Hubwagen



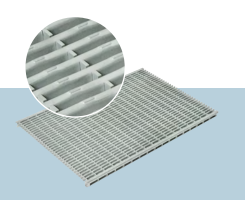
#### Maschenrost 30/30

- robust & widerstandsfähig
- Maschenweite 30/30
- Stahl verzinkt



#### Schuhabstreifermatte Gummi

- gerillte Gummistreifen
- widerstandsfähig & wetterfest
- schwarz



#### **Designrost Edelstahl**

Der Designrost überzeugt mit breiten Stäben aus Edelstahl und einem eleganten Erscheinungsbild.

## Schuhabstreifersysteme

Für den Außenbereich – **mit** Überdachung







#### **Hybrid-Bodenwanne Vario 2.0**

- integrierte Kunststoffzarge
- frei positionierbare Ablauföffnung DN 100
- Bauhöhe 80 mm
- glatte, abgerundete Flächen
- modular miteinander kombinierbar

#### **Kunststoff–Bodenwanne Vario Light**

- Mittelstegsystem
- Ablauföffnung DN 100 für Rohrstutzen
- Größe nur in 600 x 400 mm
- Bauhöhe 75 mm
- sehr leicht



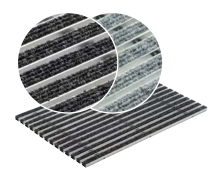
#### Winkelrahmen



#### **Aluminium Winkelrahmen**

- steckbare Profile inkl. Montagewinkel
- geeignet für geringe Einbauhöhen
- Bauhöhe 26,5 mm

#### Matten und Roste



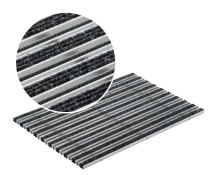
#### **Schuhabstreifermatte Rips**

- Rauhaarripsstreifen
- formstabil und abriebfest
- anthrazit oder hellgrau



## Schuhabstreifermatte Rips mit Cassettenbürste

- Rauhaarripsstreifen im Wechsel mit Casettenbürsten
- Abrieb von Grobschmutz und Aufnahme von Feinschmutz
- hellgrau



## Schuhabstreifermatte Rips mit Bürstenleisten

- Rauhaarripsstreifen im Wechsel mit Bürstenleisten
- robust und Aufnahme von Feinschmutz
- anthrazit



#### Schuhabstreifermatte Gummi

- gerillte Gummistreifen
- widerstandsfähig & wetterfest
- schwarz



#### **Schuhabstreifermatte Outdoor**

- Rutschhemmung R11
- strapazierfähiges, UV-beständiges Material
- anthrazit, rot oder braun



#### **Schuhabstreifer Roste**

(Varianten siehe Seite 9)

- verschiedene Maschenweiten
- stabile Lösungen
- Abrieb von Grobschmutz
- Edelstahl oder Stahl verzinkt





## Schuhabstreifersystem

#### Für den Innenbereich

Draußen vor dem Hauseingang schützt der ACO Vario Schuhabstreifer. Die perfekte Ergänzung hierzu ist der ACO Schuhabstreifer Indoor.

Das Schuhabstreifersystem für den Innenbereich weist eine extrem flache Aufbauhöhe von nur 12 mm auf. Damit liegt es auf einem Niveau mit vielen Bodenbelägen, so dass der Estrich nicht extra ausgespart werden muss. Der ACO Schuhabstreifer Indoor ist plan in das Fugenbild einpassbar. Die raue Oberfläche der Rauhaarripsstreifen nehmen den Schmutz ideal auf und verhindern ein Weitertragen in die Wohnung. Sie sind besonders geeignet für die Aufnahme von Feinschmutz.



## Schuhabstreifermatte Indoor mit Winkelrahmen aus Aluminium

- Rauhaarripsstreifen
- Farbe anthrazit doer grau
- zum Einfliesen
- Bauhöhe 12 mm
- in den Größen 600 x 400 mm und 750 x 500 mm



#### **Aluminium Winkelrahmen**

- geeignet für gröbere Bodenbeläge im Eingangsbereich
- für alle Vario Matten von Seite 11
- Bauhöhe 26,5 mm
- steckbare Profile inkl. Montagewinkel

# Individueller Eingangsbereich mit stilvollen Lichteffekten

Um den Eingangsbereich repräsentativ in Szene zu setzen, ist vor allem Licht ein eindrucksvolles Mittel. Eine bewusst eingesetzte Beleuchtung am Hauseingang schafft ein besonderes Ambiente und heißt Bewohner und Gäste willkommen. Gleichzeitig sorgt ausreichend Licht im Eingangsbereich für Orientierung und Sicherheit in der Dämmerung.

Der ACO Schuhabstreifer mit Lichtleiste schafft eine ansprechende Illumination, da in der Hybrid-Bodenwanne in der Kunststoffecke ein Flexrohr für eine Stromleitung hindurchgezogen werden kann. Eine bedienerfreundliche Steuerung über eine App ermöglicht eine Lichtgestaltung mit fester Beleuchtung, Bewegungsmelder oder Farbwechsel bis hin zur Einbindung in Gebäudeautomationssysteme. So wird das individuelle Design des Eingangsbereiches durch moderne Lichtakzente unterstrichen.



#### ACO Schuhabstreifer Licht

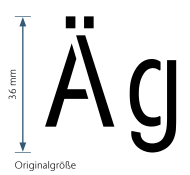
- moderne LED-Technik
- individuelles Ambiente aufgrund RGB-W Lichtfarben
- Schutzklasse IP 68
- bedienerfreundliche App-Steuerung als Zubehör



# Persönliche Worte zur Begrüßung auf Ihrem Schuhabstreifer

Mit den neuen Vario 2.0 Schuhabstreifern mit persönlichem Schriftzug lassen sich besondere Akzente setzen. Exklusives Design und hohe Funktionalität werden hier miteinander verbunden. Die Matte mit Rauhaarripsstreifen ist für den Innen- und überdachten Außenbereich ausgelegt. Sie entfernt Feinschmutz effektiv und ist dabei besonders strapazierfähig. Das hochwertige Edelstahlprofil nimmt jeden individuellen Schriftzug auf und macht die Eingangsmatte zum Unikat. Die persönliche Schuhabstreifermatte ist in allen vier Standardabmessungen in der Ausführung Rips anthrazit erhältlich.





Buchstaben für die individuelle Beschriftung\*

Buchstaben für die Individuelle Beschriftung<sup>a</sup>

abcdefghijklmnop qrstuvwxyz äüö ABCDEFGHIJKLMNOP QRSTUVWXYZ ÄÜÖ 0123456789 ß&

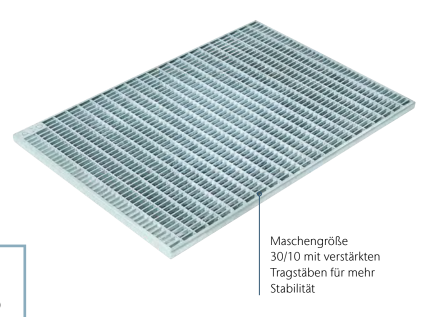
 Die maximale Buchstabenzahl pro Matte variiert je nach Mattengröße und Auswahl der individuellen Beschriftung.

# Die stabile Lösung für Eingangsbereiche mit höherer Belastung – Maschenrost B125\*

Eingänge und Türen werden nicht nur von Fußgängern genutzt. Zum Teil passieren auch Einkaufswagen, Plattformwagen oder sogar Hubwagen und Autos den gleichen Eingang. Hier muss nicht auf eine attraktive Gestaltung verzichtet werden. Mit dem Einsatz des Maschenrostes B125\* und entsprechenden Einbau der Vario 2.0 Hybrid-Bodenwanne bleibt der Eingangsbereich sauber und Hubwagen und Pkw können diesen sicher durchqueren.

#### Einsatzbereich

- für Eingangsbereiche mit höherer Belastung
- für einen sauberen Wareneingang
- für die Warenausgabe



ACO Schuhabstreifer Pkw-befahrbar

- Pkw-befahrbar (max. 3,5 t)
- mit Hubwagen befahrbar (bis 1 t)
- Stahl verzinkt



# Für Pkw und Hubwagen

# Modulares System – Sonderformate mit Standardgrößen realisierbar

Bei erhöhtem Publikumsverkehr und größeren Eingangsbereichen ermöglicht die sogenannte Mehrfachverlegung Sauberlaufzonen, die für einen hochwertigen und gepflegten Eingangsbereich sorgen. Die neuen Merkmale des ACO Schuhabstreifers Vario 2.0 optimieren diese Anwendung.

#### Vielfältige Kombinationsmöglichkeiten

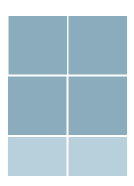
Mehrere Hybrid-Bodenwannen können, auch unterschiedlicher Größe, können kombiniert werden. Trotzdem ist nur ein Ablauf notwendig, denn mit dem Steckverbinder wird der Wasserdurchfluss von Wanne zu Wanne gewährleistet. Mit den neuen Kunststoffeinsätzen kann durch einfaches Heraustrennen die Anschlussöffnung am gewünschten Platz für die Versickerung bzw. den Kanalanschluss des Systems positioniert werden. So gelingt der Einbau schneller und sowohl vielfältige als auch große Lösungen sind realisierbar für ein optisch angepasstes Bild an Tür, Pflaster oder Fliesen.



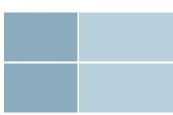
## Für Büro, Restaurants oder Schulen



Kombination der Größen:



750 x 500 mm und 1000 x 500 mm



600 x 600 mm und 600 x 400 mm

#### Modulares System

- Verbindung mehrerer Bodenwannen via Steckverbinder
- nur ein Entwässerungsanschluss beim Einsatz mehrerer Elemente
- Variable Position der Anschlussöffnung
- erleichterte Reinigung durch handliche Elemente

**Einbauvideos** finden Sie unter: www.aco.de/downloads/ einbauanleitungen



## ACO Inotec Sauberlaufrost

Eingangsbereiche werden immer häufiger optisch anspruchsvoll und hochwertig gestaltet. Denn ein eleganter, gepflegter Eingang ist die Visitenkarte vieler Firmen und Dienstleistungsunternehmen. Für Sicherheit und Sauberkeit sorgen die Sauberlaufzonen. Diese Sauberlaufzonen sollten über die gesamte Eingangsbreite angeordnet werden. In Gehrichtung hat sich die Aufteilung in drei Zonen als sehr wirkungsvoll erwiesen: die Grobschmutzzone und Nässeaufnahme außerhalb, die Zwischenzone und die Zone der Feinschmutzaufnahme innerhalb des Gebäudes. Die Ausbildung einer optimalen Drei-Zonen-Sauberlaufanlage muss gewerkeübergreifend für innen und außen geplant werden. Ein Mindestmaß von 1,50 m in Laufrichtung ist einzuhalten, Experten empfehlen bis zu 6,00 m.

ACO Inotec Sauberlaufroste aus Edelstahl oder Stahl feuerverzinkt liegen draußen vor den Gebäudeeingängen, als Grobschmutzzone und zur Nässeaufnahme. Sie werden individuell gefertigt, auch auf Wunsch der Geometrie der Eingangsbereiche angepasst. Die Abdeckungen sind rutschhemmend ausgeführt, gemäß DIN 51130 und entsprechen der Richtlinie BGR 181.

#### Produkteigenschaften

- Edelstahl 1.4301 (V2A) / 1.4404 (V4A) oder stückverzinkter Stahl
- 2 mm Materialstärke
- individuelle Baugrößen, Übergrößen mehrteilig
- Rostbelastung: begehbar, je nach Stützweite und Stärke der Tragstäbe auch für leichten Fahrverkehr

Weitere Informationen finden Sie unter: www.aco-inotec.de/loesungen/sauberlaufzonen

- allseitig durchgehende Rostauflage und evtl. Querverstrebungen
- Höhe: ab 60 mm
- Baulängen bis 2 m Fertigung in einem Stück
- Ableitung des anfallenden Wassers:
  - □ optional über Ablaufstutzen DN 100, werkseitig angeschweißt mit Schmutzfang, Abgang senkrecht
  - □ einseitige Perforation zur Versickerung



## Typ ino 691 SLR mit Zarge / Winkelrahmen

- Zargenhöhe belastungsabhängig
- werkseitig gefertigte Aussparungen oder Breitenversprünge



### Typ ino 692 SLR

3-in-1 Funktion: Fassadenrinne, Lichtschachtabdeckung und Sauberlaufrost

Dieses individuelle Kellerlichtschachtaufstockelement mit integriertem Rinnenkörper und aufgesteckter Fassadendichtlippe kann mit jedem ACO Lichtschacht kombiniert werden. Je nach Einbausituation wird das Bauteil mit dem passenden Abdeckrost beispielsweise im Eingangsbereich zur Sauberlaufzone.

- Höhe: ab 60 mm
- Rinne optional mit Dichtlippe



## Abdeckungen aus Edelstahl oder Stahl feuerverzinkt



**Gitterrost** MW ca. 30/10 mm, Teillängen bis ca. 1,5 m Oberfläche mit Gleitschutz



**Längsstabrost** 20/3 oder 20/5 Stababstand 10 mm, Teillängen bis ca. 1,3 m

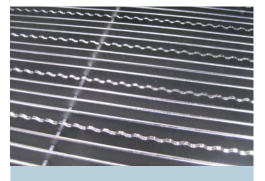
#### Abdeckungen aus Edelstahl



**Längsstabrost** begehbar aus Dreikantstäben mit Randeinfassung Stababstand 6 mm, Teillängen bis 1 m

#### Produkteigenschaften

- besonders robust und gleichzeitig elegant
- mit Arretierung
- Größe auf Wannen- bzw. Türmaße abgestimmt



Alle Abdeckungen haben einen Rutschwiderstand von mindestens R10, mit eingearbeitetem Zackenkamm bis R12 und entsprechend der Richtlinie BGR 181.

Einfachgleitschutz – Zackenkamm im Füllstab zur Rutschhemmung (erfüllt R11 als erhöhten Haftreibwert). Wir stellen maßgeschneiderte Eingangsgitterroste nach Ihren Wünschen her.

#### **Optionale Ergänzungen**

- Ablaufstutzen DN 100, werkseitig eingeschweißt mit Schmutzfang, Abgang senkrecht
- Edelstahl-Geruchsverschluss DN 100 wasserlos, als Geruchsabschottung für Außenbereiche, zum Einstecken in den senkrechten Ablaufstutzen DN 100
- Anpassung der Sauberlaufrostanlage an geometrische Formen im Eingangsbereich, z. B. radial oder trapezförmig
- Übergangsstücke an angrenzende Fassadenrinnen



## Bestellinformationen ACO Schuhabstreifer Programm

### Bodenwannen und Winkelrahmen

	Abbildung	Material	Belastung	Länge	Breite	Höhe	Artikel-Nr
				[mm]	[mm]	[mm]	
J	ACO Vario 2.0 Hybrid-Bodenwanne						
				600	400	80	3003044
		Polymerbeton	Pkw-	600	600	80	3003043
		Zarge: Kunststoff	befahrbar	750	500	80	3003042
				1000	500	80	3003041
	ACACO Self® Vario Light Kunststoff-Bodenwanne	Kunststoff	begehbar	600	400	75	82400
	ACO Self® Vario Winkelrahmen						
				600	400	26,5	01995
		Aluminium	hogobbar	600	600	26,5	3008890
		Aluminium	begehbar	750	500	26,5	01996
				1000	500	26,5	01997

## Zubehör für ACO Vario 2.0 Hybrid-Bodenwanne

Abbildung	Beschreibung	Passend für	Artikel-Nr.
	Steckverbinder für Wasserdurchfluss  Bei modularer Bauweise, so dass nur ein Entwässerungsanschluss gesetzt werden muss  Wird jeweils zwischen zwei Wannen positioniert	■ Vario 2.0 Hybrid-Bodenwanne	3003279
	<ul> <li>Entwässerungsanschluss</li> <li>Für den wasserdichten Anschluss der Bodenwanne</li> <li>Mit Laubfang und Schraubring</li> <li>Ohne Geruchsverschluss und Rückstaueinheit</li> </ul>	■ Vario 2.0 Hybrid-Bodenwanne	3005092
	Geruchsverschluss ■ Zum Nachrüsten des Entwässerungs- anschlusses ArtNr. 3005092 ■ Zur Vermeidung von unangenehmen Gerüchen	■ Entwässerungsanschluss ArtNr. 3005092	310073
	<ul> <li>Rückstaueinheit für Entwässerungsanschluss</li> <li>Zum Nachrüsten des Entwässerungsanschlusses ArtNr. 3005092</li> <li>Nur in Kombination mit Geruchsverschluss ArtNr. 310073 einsetzbar</li> <li>Zur Vermeidung von rückstauendem Wasser aus dem Kanal</li> <li>Für gesamtes System gilt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung Z-53.4-502</li> </ul>	■ Entwässerungsanschluss ArtNr. 3005092	310068
	U-Profil Nachrüstset		
	□ Länge 400 mm	<ul><li>Schuhabstreifermatten</li><li>600 x 400 mm</li></ul>	3008448
	□ Länge 500 mm	■ Schuhabstreifermatten 750 x 500 mm ■ Schuhabstreifermatten 1000 x 500 mm	3008450
	□ Länge 600 mm	Schuhabstreifermatten 600 x 600 mm	3008453

#### ACO Schuhabstreifer Roste und Matten

- für Vario 2.0 Hybrid-Bodenwanne, Vario Light Kunststoff-Bodenwanne oder Vario Winkelrahmen aus Aluminium
- die Roste und Matten sind einliegend
- das Istmaß ist jeweils 10 mm kleiner als die angegebene Länge und Breite
- Einsatzbereich:
  - □ Rostvarianten
    - Außenbereich ohne Überdachung
  - □ Varianten mit Rips:
    - Außenbereich mit Überdachung, Innenbereich
  - ☐ Varianten Outdoor und Gummi: Außenbereich mit/ohne Überdachung, Innenbereich
- alle Ausführungen sind begehbar
- in Verbindung mit der Vario 2.0 Hybrid-Bodenwanne sind alle Rost-Ausführungen rollstuhlbefahrbar, Maschenrost 30/10 belastbar bis B 125 (in Anlehnung an DIN EN 124

	Abbildung	Material	Länge	Breite	Höhe	Artikel-Nr.			
			[mm]	[mm]	[mm]				
NEU	V-Rost, Rutschhemmung R12, begehbar								
			600	400	20	3003264			
		Stahl verzinkt	600	600	20	3003263			
		Stani verzinkt	750	500	20	3003262			
			1000	500	20	3003261			
NEU	Maschenrost 30/10, B 125 (in Anlehnung an DIN E	:N 124)							
			600	400	20	3003268			
		Culd a dala	600	600	20	3003267			
		Stahl verzinkt	750	500	20	3003266			
			1000	500	20	3003265			
	Maschenrost 30/10, begehbar								
<del>-</del>			600	400	20	82409			
		Stahl verzinkt	600	600	20	3003270			
		Stani verzinkt	750	500	20	82410			
			1000	500	20	3003269			
	Maschenrost 30/30, begehbar								
			600	400	20	82403			
		Code and the	600	600	20	3003272			
		Stahl verzinkt	750	500	20	82404			
	100		1000	500	20	3003271			
NEU	Edelstahl Designrost, begehbar								
	090909090		600	400	20	3005503			
		F11.11	600	600	20	3005505			
		Edelstahl	750	500	20	3005509			

1000

500

20

	Abbildung	Farbe	Material	Belastung	Länge [mm]	Breite [mm]	Höhe [mm]	Artikel-Nr
	Rips							
					600	400	20	3008432
i		Anthrazit	Rips	begehbar	600	600	20	3008311
	35	AIIIIIIaZII	кірз	begenbai	750	500	20	3008434
					1000	500	20	3008435
					600	400	20	3008436
		Hollarou	Dine	bagabbar	600	600	20	3008312
		Hellgrau	Rips	begehbar	750	500	20	3008438
					1000	500	20	3008439
	Rips mit Bürstenprofil							
					600	400	20	3008440
		Anthrazit	Rips mit	begehbar	600	600	20	3008313
			Bürstenprofil	5	750	500	20	3008442
					1000	500	20	3008443
	Rips mit Cassettenbürsten				600	400	20	3008444
			Rips mit Cassetten- bürsten			•		3008314
	1888	Hellgrau		begehbar	600	600	20	····•
					750	500	20	3008446
					1000	500	20	3008447
	Gummi				600	400	20	3008433
					600	600	20	3008310
		Schwarz	Gummi	begehbar	750	500	20	3008437
					1000	500	20	3008441
1	Outdoor							
					600	400	20	3008420
		A th : t	Ot.d Di	h h h	600	600	20	3008421
		Anthrazit	Outdoor Rips	begehbar	750	500	20	3008422
					1000	500	20	3008423
					600	400	20	3008424
		_			600	600	20	3008425
	The state of the s	Braun	Outdoor Rips	begehbar	750	500	20	3008426
					1000	500	20	3008427
					600	400	20	3008428
					600	600	20	3008429
		Rot	Outdoor Rips	begehbar	750	500	20	3008430
					1000	500	20	3008431

## ACO Schuhabstreifermatten mit individuellem Schriftzug

Abbildung	Farbe	Material	Belastung	Länge	Breite	Höhe	Artikel-Nr.	
				[mm]	[mm]	[mm]		
	Anthrazit	Rips Edelstahlprofil für Schriftzug		600	400	20	3010085	
Control of the Contro				600	600	20	3010087	
			•	begenbar	750	500	20	3010088
				1000	500	20	3010089	

### Lichtleiste für Schuhabstreifer Vario 2.0

Abbildung	ldung Beschreibung Farbe		Passend für	Artikel-Nr.	
			Länge x Breite		
			[mm]		
			600 x 400	3009977	
	Eloxierte Aluminium-Profile mit eingegossenen LED-Streifen	DCD W	600 x 600	3009978	
		RGB-W	750 x 500	3009979	
			1000 x 500	3009980	

#### Zubehör

Beschreibung	Passend für	Artikel-Nr
Steuerungseinheit für Vario 2.0 Lichtleiste		
■ Casambi Lichtsteuerung		
□ 24 Volt DC, max. 144 Watt gesamt		
□ 4 Kanäle frei konfigurierbar	■ Vario 2.0	
■ Netzgerät	Lichtleiste	3009984
□ 60 Watt	Eletticiste	
□ IP20		
□ Primär: 220–240 Volt AC/ 50, 60 Hz		
□ Sekundär: 24 Volt ~ 0, 60 Watt (max. 2500 mA)		

## Schuhabstreifer Indoor für den Innenbereich

Abbildung	Farbe	Material	Belastung	Länge	Breite	Höhe	Artikel-Nr.
				[mm]	[mm]	[mm]	
Rips					,		
	Anthrozit	Ding	begehbar	600	400	12	37250
	Anthrazit Rips	κιμs	begenbai	750	500	12	37255
	C	D:	hanabhan	600	400	12	37251
	Grau	Rips	begehbar	750	500	12	37256

3008123 07/2023 – Änderungen vorbehalten

Postfach 320 24755 Rendsburg Am Ahlmannkai 24782 Büdelsdorf Tel. 04331 354-700 kundencenter@aco.com www.aco.de

Finden Sie Ihren persönlichen Ansprechpartner:

www.aco.de/kontakt



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. we care for water