



INNOVATIVE GARTEN- GESTALTUNG





» IHR PROJEKT. UNSER PRODUKT.

ECCO PRODUCTS ist ein **Trendsetter** und **Hersteller** von durchlässigen **Produkten für Außenbereiche**. Zusammen mit unseren Partnern wollen wir eine **grünere Zukunft**.

Wir haben eine eindeutige Mission: Wir wollen **20 Millionen m² wasserdurchlässig machen**, und zwar bis 2025. Darüber hinaus werden wir diese Zahl danach alle fünf Jahre verdoppeln.

Wenn Sie sich für ECCO entscheiden, entscheiden Sie sich für ein Unternehmen, das in drei Sachen investiert:

- + **In die Entwicklung ökologischer Produkte**, die die aktuellen Wasserprobleme angehen.
- + **In Menschen**. Unsere Mitarbeiter sind die Grundlage von allem. Deshalb engagieren wir uns als Unternehmen für ihre persönliche Entwicklung, die sie sowohl beruflich als auch persönlich bereichern wird.
- + Schließlich investieren wir in **Beziehungen** zu unseren Lieferanten, Kunden und Partnern. Bei diesen Beziehungen sind Aufrichtigkeit und Integrität von zentraler Bedeutung.

Dies sind keine leeren Worte, wir können auch beweisen, dass diese Sachen zu einer Erfolgsgeschichte führen, denn ECCO:

- + **Wächst schneller** als seine Konkurrenten ...
- + Verfügt über ein **loyales Kundennetz**. Unsere Kunden bezeichnen uns als einen etablierten Wert, auf den sie sich verlassen können und der eine breite Produktauswahl bietet.

Dieses Handelsnetz wird durch wirksame und innovative Marketinginstrumente unterstützt.

Zusammen infiltrieren wir wirklich den Planeten.

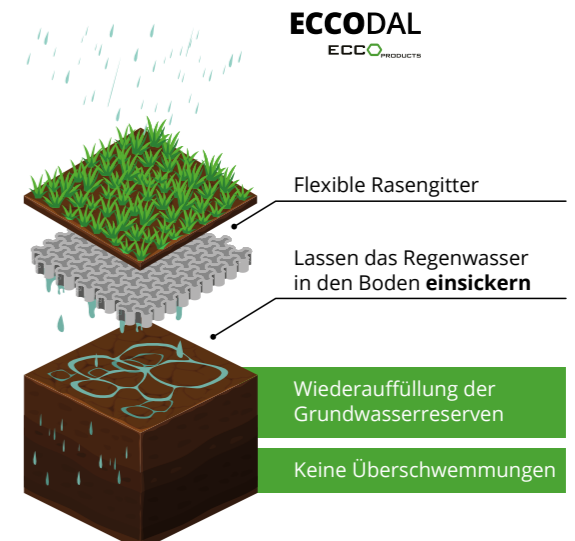
Mit diesen Systemen für
Wasserregulierung
ECCO
PRODUCTS



Undurchlässige Flächen



Durchlässige Flächen



ALLE DIESE SYSTEME SIND MAXIMAL **RECYCLET** UND ZU 100% RECYCELBAR.

Schutz und Bereicherung der Biodiversität	Effiziente Schalldämmung	Optimierter Wirkungsgrad von Sonnenkollektoren	Positive Wirkung auf Arbeitsfreude und Produktivität

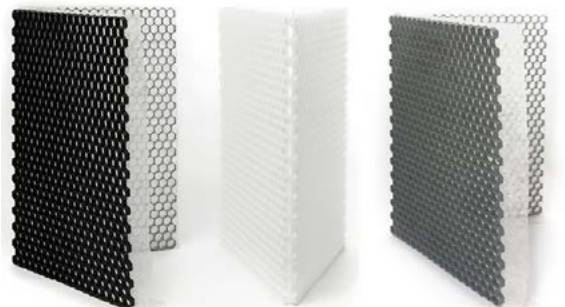
Längere Lebensdauer als eine normale Bedachung	Positive Wirkung auf die Stimmung und die körperliche Gesundheit	Optimierung der Wärmedämmung	Finanzieller Gewinn





ECCOGRAVEL

ECCO PRODUCTS



Starkes, frostbeständiges Kiesgitter aus HDPE

Für einen perfekt durchlässigen Belag nach den strengsten Qualitätsnormen

INFO

- + Frost- und UV-beständiges Kiesgitter aus HDPE mit hoher Druckfestigkeit
- + Erhöhte Torsionsfestigkeit dank zusätzlicher Kunststoffverstärkungen
- + Polyesterwebe: sehr widerstandsfähig, kann nicht faulen und dank der offenen Struktur besteht keine Verstopfungsgefahr
- + Sehr benutzerfreundlich: einfach und schnell zu transportieren dank des faltbaren Formats
- + Perfekt begeh- und befahrbar

VERLEGUNG

1. DER UNTERBAU

Kalksteinschotter, Porphyrschotter oder Betonschotter (0-32 mm oder 0-40 mm). Von Ziegelschotter wird abgeraten, da es mit der Zeit zerfällt.

2. DIE AUSGLEICHSSCHICHT

Die Ausgleichsschicht kann bestehen aus:

- + Siebsand
- + Kalkstein oder Porphyrr 2-4 mm, 1-3 mm, 0-4 mm

3. DAS KIESGITTER

Ein höheres Gitter reduziert die Belastung des Fundaments.

4. DIE OBERSCHICHT

Die Wabenstruktur sollte mit Kies (Körnung 4-16 mm) abgedeckt werden. Bei feineren Kiesarten beträgt diese Schicht 1 cm, bei größeren Kiesarten 2 cm.

EIGENSCHAPPEN

- ABMESSUNGEN des Gitters:
80 x 120 cm (ECCOgravel 20)
160 x 120 cm (ECCOgravel 30 + 40)
- HÖHE des Gitters: 2 cm (ECCOgravel 20)
3 cm (ECCOgravel 30)
4 cm (ECCOgravel 40)
- DURCHMESSER der Wabe 43 mm
- DICHE DER HDPE 0,95 g/cm³
- MATERIAL der Wabenstruktur 100% HDPE
- FARBE weiß, grau oder schwarz
- DRUCKFESTIGKEIT ECCOGRAVEL 30 & 40:
LEER: ISO 844 - 90 Tonnen/m²
GEFÜLLT: ISO 844 - bis zu 400 Tonnen/m²

ANWENDUNGSBEREICHE	20	30	40
Geh- und Gartenwege	✓	✓	✓
Terrassen	✓	✓	✓
Einfahrten und Parkplätze	✓	✓	✓
Brandschneisen	✓	✓	✓
Campingplätze, ...	✓	✓	✓



ECCODAL

ECCO PRODUCTS

ECCODal ist ein robustes Rasengitter

aus recyceltem Material (PE-PP). Das Rasengitter hat interne Dehnungsfugen, um thermische und mechanische Spannungen auszugleichen.

INFO

- + Rasengitter aus PE-PP: hohe Druckfestigkeit, hohe Torsionsfestigkeit und frostbeständig
- + Schnelle Verlegung: dank der praktischen Abmessungen 80 x 80 cm
- + Perfekt begehbar und befahrbar
- + Belgisches Qualitätsprodukt
- + Dehnungsfugen zum Ausgleich von Temperaturunterschieden

ANWENDUNGSBEREICHE

- + Grüne Parkplätze, Einfahrten, Carports
- + Geh- und Gartenwege, Campingplätze
- + Brandschneisen, Verstärkung des Ufers
- + Paddocks, Reitbahnen, ...

VERLEGUNG

1. DER UNTERBAU

Der Unterbau kann bestehen aus: Lava, Kalksteinschotter, Porphyrschotter oder Betonschotter (Körnung 16-32 mm oder 20-40 mm). Füllen Sie die Hohlräume (etwa 80%) mit Erde auf.

2. DIE SUBSTRAT-AUSGLEICHSSCHICHT

Die Substrat-Ausgleichsschicht kann bestehen aus: Lava (Körnung: 0-4 mm).

3. DAS RASENGITTER

Ein höheres Gitter reduziert die Belastung des Fundaments.

4. DIE OBERSCHICHT

Füllen Sie die ECCODal Rasengitter mit Substrat bis 1 cm unter der Oberseite des Gitters (auf diese Weise wird die Wachstumszone des Grases im Gitter geschützt). Füllen Sie dann das Rasengitter mit Gras (vorzugsweise Gras mit langen Wurzeln, z.B. Festuca arundinacea). Sie können ein selbstverdichtendes Substrat anwenden, auf diese Weise brauchen Sie es nicht mehr auszubürsten, da es sich auf natürliche Art und Weise verdichten wird.

Jedes Projekt ist einzigartig. Diese Anleitung ist nur informativ.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ZUSAMMENSETZUNG
100% recyceltes Material (PE-PP)
- LÄNGE (exkl. Verbindungen): 80 cm
BREITE (exkl. Verbindungen): 80 cm
HÖHE: 4 cm oder 5 cm
- GEWICHT PRO FLIESE: 3,17 kg / 4,95 kg/m² (4 cm) oder 3,90 / 6,10 kg/m² (5 cm)
- WANDDICKE: 3,5 - 4 mm
- FARBE: grün mit Grautönen oder schwarz





ECCODal HD FLEX

ECCO_® PRODUCTS

ECCODal HD Flex ist ein widerstandsfähiges und flexibles Rasengitter

aus recyceltem Material (PE-PP)

INFO

- + Ökologisch: 100% recycelt und 100% recycelbar
- + Einzigartige und innovative Form für ein ästhetisches und einheitliches Ergebnis nach der Verlegung
- + Zellstruktur kann alle Ausdehnungen perfekt aufnehmen
- + Dickere Zellwände machen das Rasengitter widerstandsfähiger gegen Torsionslasten
- + Mehr als 6 feste Verbindungen pro laufendem Meter zwischen den Gittern
- + Große Kontaktfläche an der Unterseite für eine bessere Lastverteilung
- + Kann auch im Binderverband verlegt werden, um die gesamte Struktur zusätzlich zu verstärken

ANWENDUNGSBEREICHE

- + Einfahrten und Parkplätze mit Gras
- + Brandschneisen
- + Geh- und Gartenwegen
- + Campingplätze, Paddocks, Reitbahnen, ...

VERLEGUNG

1. DER UNTERBAU

Der Unterbau kann bestehen aus: Lava, Kalksteinschotter, Porphyrschotter oder Betonschotter (Körnung 16-32 mm oder 20-40 mm). Füllen Sie die Hohlräume (etwa 80%) mit Erde auf.

2. DIE SUBSTRAT-AUSGLEICHSSCHICHT

Die Substrat-Ausgleichsschicht kann bestehen aus Lava (Körnung: 0-4 mm).

3. DAS RASENGITTER

Ein höheres Gitter reduziert die Belastung des Fundaments.

4. DIE OBERSCHICHT

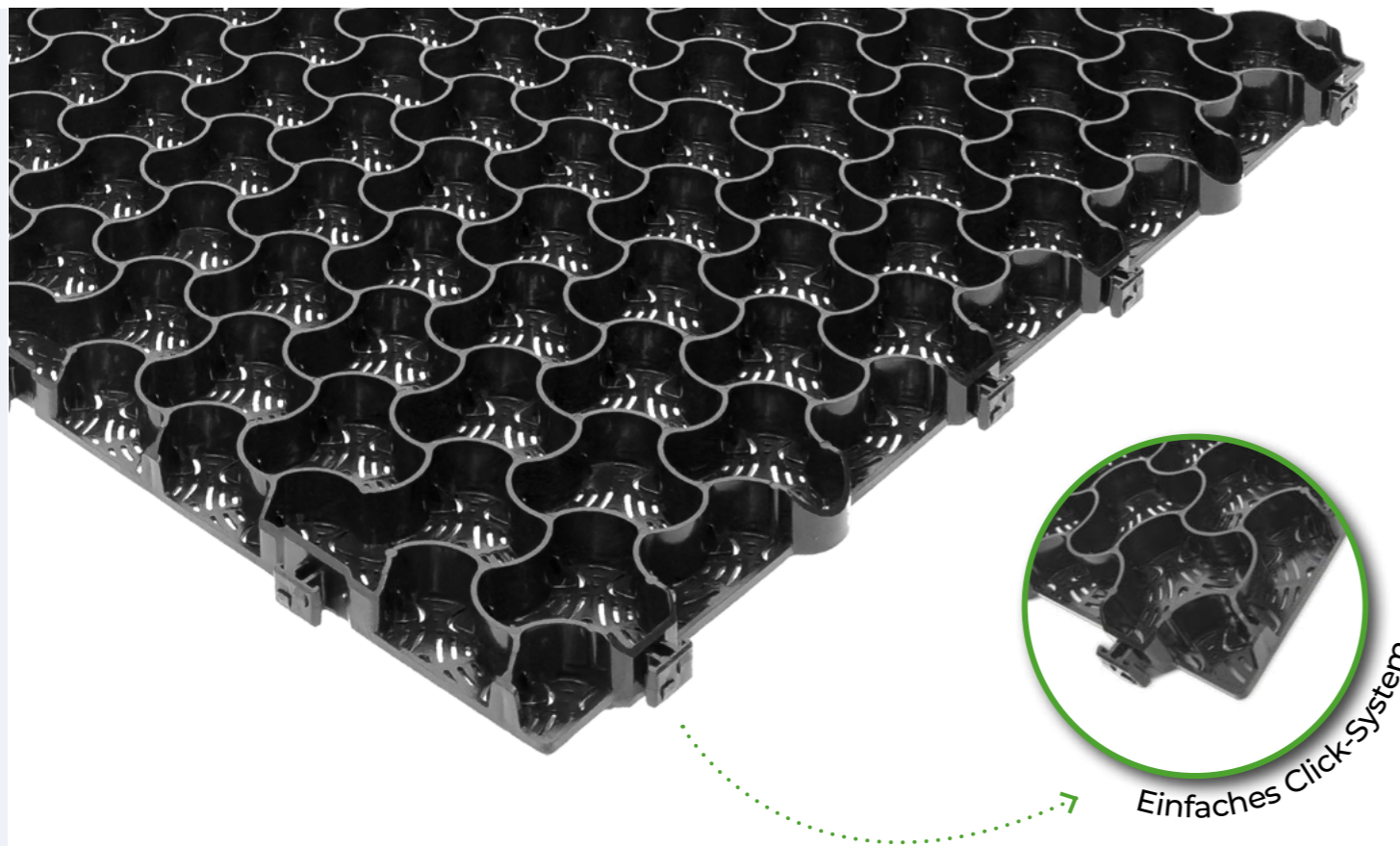
Füllen Sie die ECCODal Rasengitter mit Substrat bis 1 cm unter der Oberseite des Gitters (auf diese Weise wird die Wachstumszone des Grases im Gitter geschützt). Füllen Sie dann das Rasengitter mit Gras (vorzugsweise Gras mit langen Wurzeln, z.B. Festuca arundinacea). Sie können ein selbstverdichtendes Substrat anwenden, auf diese Weise brauchen Sie es nicht mehr auszubürsten, da es sich auf natürliche Art und Weise verdichten wird.

Jedes Projekt ist einzigartig. Diese Anleitung ist nur informativ.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ZUSAMMENSETZUNG - 100% recyceltes Material (PE-PP)
- LÄNGE (exkl. Verbindungen) - 78,5 cm
- BREITE (exkl. Verbindungen) - 58,5 cm
- HÖHE - 4 cm
- FARBE - grün mit Grautönen





MULTIDAL ECCO PRODUCTS

Frostbeständige Kies-/Rasengitter aus HDPE mit hoher Druckfestigkeit

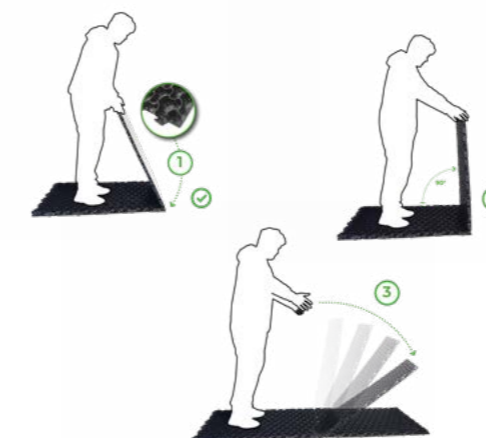
Ideal für intensiven und starken Verkehr

INFO

- + Ergonomische und schnelle Installation dank des einfachen Verbindungssystems
- + Kann mit Kies oder Erde befüllt werden
- + Geeignet für alle Arten von Kies mit einer Körnung bis zu 25 mm
- + Hohe Druckfestigkeit: trägt schwere Lasten
- + Ideal für intensiven und starken Verkehr
- + Die geschlossene Basis sorgt für Stabilität, ist aber gleichzeitig durchlässig
- + Nachhaltigkeit: 100% recycelbares HDPE
- + Geeignet für Hanglagen (bis zu 20%)
- + Leicht zu pflegen
- + Erhältlich in 2 Farben: schwarz (100% recyceltes Material) oder weiß*

VERLEGUNG

1. Platzieren Sie die erste Multidal parallel zur Abgrenzung.
2. Dank des neuen Verbindungssystems können Sie das nächste Gitter einfach verbinden. Bei Bedarf können Sie diese auch wieder trennen.
3. Wir empfehlen, die Gitter im Halbverband zu legen. Beginnen Sie die zweite Reihe mit einem halben Gitter, Multidal lässt sich einfach mit einer schleifmaschine zuschneiden.
4. Beginnen Sie die dritte Reihe wieder mit einer ganzen Gitter. Wiederholen Sie die vorherigen Schritte und bearbeiten Sie die gesamte Fläche auf diese Weise.



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

MATERIAL:
100% HDPE - Polyethylen hoher Dichte

ABMESSUNGEN: 113.2 x 78.3 cm (0.89m²)
HÖHE: 3 cm

DRUCKFESTIGKEIT LEER:
300+ Tonnen/m²

GEWICHT: 3,75 kg

FARBE: schwarz oder weiß*

(*) Die Multidal-Platten in der Farbe Weiß können an den Injektionsstellen Spuren der schwarzen Farbe enthalten. Dies hat keinen Einfluss auf die Qualität des Produkts und wird nach dem Befüllen nicht mehr sichtbar sein.





ECCOMARKERS

ECCO PRODUCTS

Die ideale Lösung für die Markierung Ihres Parkplatzes
auf eine klare und deutliche Weise

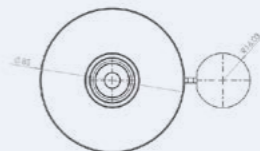


PRODUKTEIGENSCHAFTEN ECCOGRAVEL MARKERS

☒ ABMESSUNGEN

Markierungskappe \varnothing 85 mm (Abdeckkappe: \varnothing 32 mm)

Mitgelieferte Schraube TX30 7,5 x 212 mm



↔ FARBE weiß und schwarz

☒ Aus Polypropylen-Karbonat (PPC)

Die mitgelieferten Schrauben sind verzinkt

ECCOmarkers werden immer mit passender Schraube geliefert (geeignet für die Befestigung in Estrich, stabilisiertem Sand oder Beton). Pro Parkplatz benötigt man etwa 8 bis 10 Markierungskappen.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN ECCODAL MARKERS

☒ ABMESSUNGEN 74 mm x 74 mm
(Oberseite des Markers)

↔ FARBE weiß

☒ Aus Polypropylen-Karbonat (PPC)



ECCODAL MARKERS

ECCO PRODUCTS

IN KOMBINATION MIT ECCODAL



Rechteckige Passform für Anwendungsbereiche mit ECCOdal. Vertikale Rippen für eine sichere Verankerung der Markierungskappe.

IN KOMBINATION MIT ECCOGRAVEL



ECCOmarkers werden immer mit passender Schraube geliefert. Geeignet für die Befestigung in Estrich, stabilisiertem Sand oder Beton.



DRAINBASE

ECCO PRODUCTS

Wasserspeichernde Trägerstruktur

In Kombination mit Kunstrasen im Garten, auf Dachterrassen und Spielplätzen

INFO

- + Optimale Lastverteilung durch Verhältnis der Kontaktflächen
- + Gitter aus HDPE bieten eine hohe Flexibilität auch bei kalten Temperaturen
- + Hohe Wasserspeicherkapazität bis zu 30 liter pro m²
- + 9 flexible Zonen für einen ständigen Kontakt mit dem Boden
- + Der Kunstrasen bleibt dank der Anti-Rutsch-Stifte an seinem Platz, ohne dass die untere Seite des Kunstrasens beschädigt wird.
- + Das einzigartige Verbindungssystem ermöglicht das Schrumpfen und Ausdehnen der Platten innerhalb ihrer eigenen Abmessungen.

ANWENDUNGSBEREICHE

- + Kunstrasen im Garten, Landschaftsbau
- + Ideal für Dachterrassen
- + Spielplätze

ZUBEHÖR

BEFESTIGUNGSKAPPEN



Dank der mitgelieferten Befestigungskappen und Schrauben kann den Kunstrasen an jedem gewünschten Ort verlegt werden.

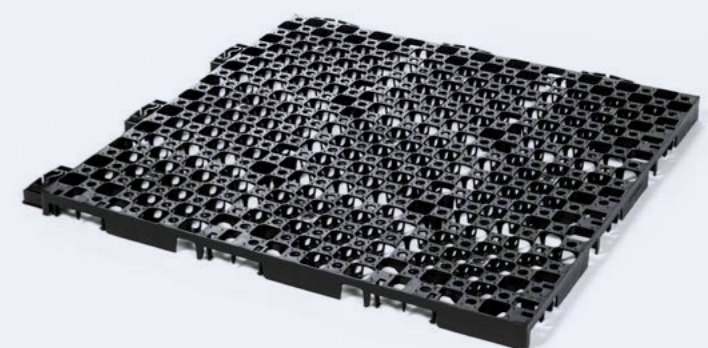
DRAINBASE BORDERS



Die ECCOborders Drainbase sind spezifisch für eine moderne und einfache Verlegung Ihrer Einfassung geeignet. Außerdem verhindert diese Einfassung, dass sich die Rasenkante einrollen. Da sie die Seiten des Rasens abschließt, hat Ungeziefer keine Chance.

PRODUKEIGENSCHAFTEN

- ▢ ZUSAMMENSETZUNG - 100% recyceltes HDPE (Polyethylen hoher Dichte) und 100% recycelbar
- ☒ ABMESSUNGEN 60 X 60 cm = 0,36 m²/Fliese
- HÖHE des Gitters - 30 mm
- 秤 GEWICHT PRO FLIESE - 917 g // 2,55 kg pro m²
- 💧 WASSERSPEICHERKAPAZITÄT 30 Liter/m²
- ↔ FARBE - schwarz





ECCOSEDUM

ECCO PRODUCTS

Vorgefertigte Gründachfliesen

ECCOsedumschalen sind sowohl für Flach- als auch für Schrägdächer geeignet.

INFO

- + Leicht zu handhaben: einfache Verlegung des Gründaches, die von einer Person durchgeführt werden kann.
- + Niedriges Gewicht: zwischen 30 und 55 kg/m² je nach dem gesättigten Zustand.
- + Das System kann auf fast jedem bestehenden Dach angebracht werden.
- + Die Verlegung ist das ganze Jahr über möglich. Im Gegensatz zu einer Begrünung die vor Ort verlegt wird und daher nicht im Sommer oder im Winter verlegt werden kann.
- + Leicht entfernbar bei Dacharbeiten
- + Konstante Substratdicke. Im Gegensatz zu einer massiven Dachbegrünung mit einer Dicke zwischen 1 und 8 cm, was zu Unkrautwuchs führt.
- + Geglätte Druckpunkte für eine optimale Druckverteilung (im Gegensatz zu anderen Fertigsystemen).



AUFBAU

1. VEGETATIONSSCHICHT

Das ECCOsedumsystem enthält mindestens 7 Arten von Sedum, die vollständig durchwurzelt sind.

2. SUBSTRATSCHICHT

Die Substratschicht liefert der Vegetation Nährstoffe, Wasser, Sauerstoff und verankert die Wurzeln.

3. WASSERSPEICHERSCHICHT

Wasserspeicherung ermöglicht es den Pflanzen, Trockenperioden zu überleben. Die untere Hälfte der Schalen ermöglicht die Speicherung des Regenwassers.

4. DRAINAGESCHICHT

Die Drainageschicht ermöglicht es, dass überschüssiges Regenwasser problemlos auf der Dachhaut abläuft, ohne die Entwässerung zu behindern.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

VORGEZOGENE, VORGEFERTIGTE GRÜNDACHSCHALEN

MATERIAL DER SCHALEN: 100 % recyceltes Polypropylen (PP)

UV-LICHT: Die Schalen haben einen UV-Stabilisator

GEWICHT pro Fliese: ca. 16 kg/Fliese
pro m²: ca. 80 kg/m²

ABMESSUNGEN (LxBxH)
45 cm x 49,5 cm x 8,5 cm (4,4 Fliesen/m²)



BIENENFREUNDLICH



EASYFIX

ECCO PRODUCTS

Schnell und einfach zu verlegende Einfassung

aus qualitativem Galva oder dem beliebten Cortenstahl für alle Ihre Gartenprojekte

INFO

- + EASYFIX LI (linear) kann sowohl in geraden Linien als auch in leicht schrägen Formen und rechten Winkeln verlegt werden
- + EASYFIX CS (custom shape) ist extrem biegsam und anpassungsfähig an alle möglichen Formen
- + Schnell und einfach zu verlegen mit einem Hammer
- + Zufällige Verankerung gemäß Ihrer Strecke
- + Abgerundete Oberseite der Anker und Einfassungen für eine optimale Sicherheit ohne scharfe Kanten
- + Lange Verankerungsstifte für eine verbesserte Stabilität
- + Beschränkte Sichtbarkeit des Befestigungsmaterials nach der Installation

VERLEGUNG

EASYFIX BORDER



Sowohl in geraden Linien (LI) als auch in gewellten Formen (CS) verlegbar.

EASYFIX POCKET



Die verschiebbaren Pockets können beliebig plaziert werden.

EASYFIX ANKER



Solide Verankerung dank langer Verankerungsstifte.

EIGENSCHAFTEN

AUSFÜHRUNGEN

Easyfix LI (linear) / Easyfix CS (custom shape)

Easyfix LI auf Anfrage auch in schwarz erhältlich

Paketinhalt: 6 Einfassungen + 18 Verankerungen
(3 Verankerungen pro Einfassung)

ABMESSUNGEN

Länge: 240 cm

Breite: 0,8 mm (Galvanisiert) und 1 mm (Corten)

Höhe: 10 cm oder 15 cm

Ankerhöhe: 34 cm

Abmessungen Pocket: 12 x 9,6 cm (100) und 12 x 14,6 cm (150)

ANWENDUNGSBEREICHE

Geeignet für unbefahrene Flächen: gepflasterte Flächen, Terrassen, Blumenbeete, Rasen, Gemüsegarten ...



METALFLEX

ECCO PRODUCTS



Metalflex ist eine Einfassung aus Galva

Erhältlich in L-Form in 4 Höhen

INFO

- + Einfach zu handhaben
- + Schnelle und einfache Verlegung
- + Flexibel: Auch für rechte Winkel und schräge Formen geeignet
- + Erhältlich in vier Höhen: 4,5 cm, 6 cm, 8 cm oder 10 cm
- + Gebogene Oberseite für optimale Sicherheit
- + Aus langlebigem Material hergestellt
- + Ideal in Kombination mit ECCOgravel

VERLEGUNG

- + Legen Sie die Strecke der Einfassung fest
- + Biegen Sie die Einfassung falls notwendig
- + Befestigen Sie die Einfassung alle 80 cm mit Verankerungsnägeln im Boden.

EMPFEHLUNG

- + Für schwere Lasten (z.B. Einfahrten o.ä.) wird eine Betonierung empfohlen.
- + Metalflex H45 und H60 eignen sich besonders gut in Kombination mit ECCOgravel. Die Höhe der Einfassungen stimmt perfekt mit der Höhe der Gitter und der Deckschicht überein, sodass nur minimale Teile der Einfassung sichtbar sind.

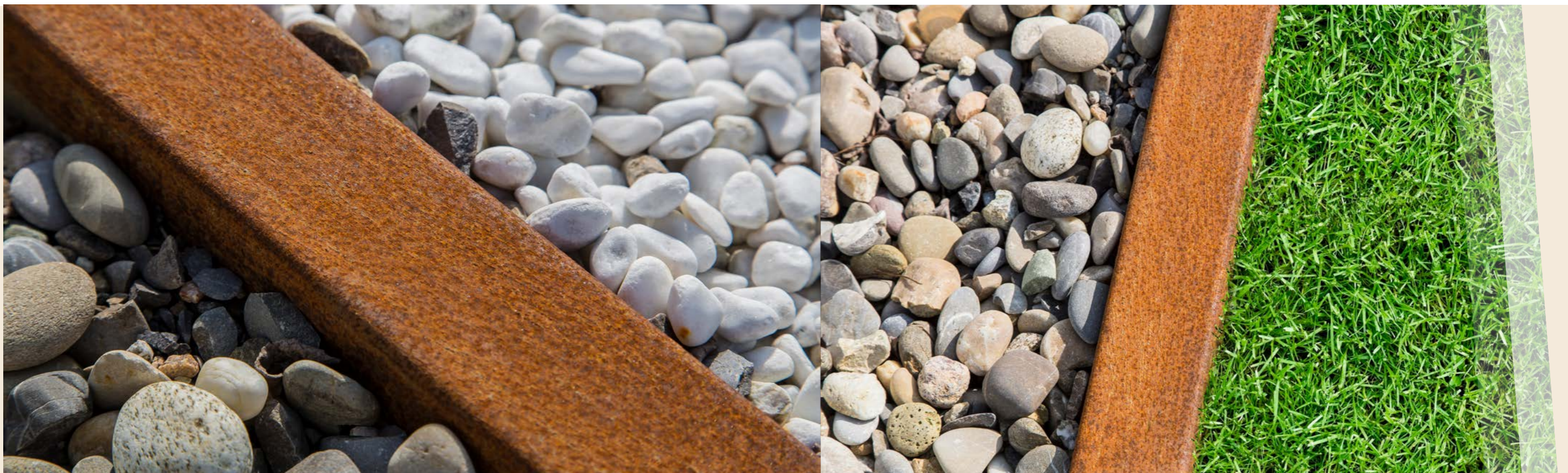
PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ABMESSUNGEN**
- Metalflex H45: 240 cm x 0,10 cm x 4,5 cm
 - Metalflex H60: 240 cm x 0,10 cm x 6 cm
 - Metalflex H80: 240 cm x 0,10 cm x 8 cm
 - Metalflex H100: 240 cm x 0,10 cm x 10 cm

- MATERIAL** Galva

ANWENDUNGSBEREICHE

- Einfassung für weiche und gepflasterte Flächen:
- + Asphalt
 - + Loser Kies
 - + Klinker
 - + Steine
 - + Fliesen
 - + ...



BETOTOP

ECCO PRODUCTS



Hochwertige Profile

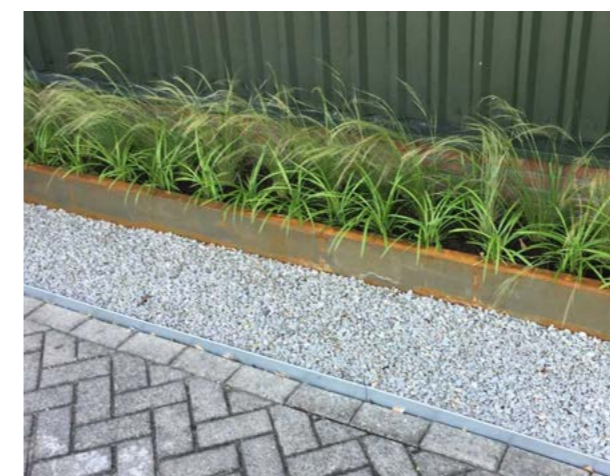
aus Cortenstahl für eine ästhetische Ausführung jeder Betonbordstein

INFO

- + Sowohl für neue als auch für Renovierungsprojekte
- + Lange Lebensdauer
- + Pflegeleicht
- + Einfache Verlegung
- + Verschiedene Kombinationsmöglichkeiten
- + Ästhetische Ausführung
- + Schutz des Betonbordsteins
- + Unregelmäßigkeiten in der Höhe zwischen den Betonbordsteinen werden ausgeglichen
- + Selbstklemmend
- + Hergestellt aus dem hochwertigsten Cortenstahl

Länge	Breite	Höhe	Dicke	Form
BETOTOP 50 CORTEN				
200 cm	5 cm	6 cm	0,1 cm	U-Form
BETOTOP 60 CORTEN				
200 cm	6 cm	5,5 cm	0,1 cm	U-Form
BETOTOP SPECIAL				
200 cm	6 cm	20 cm	0,1 cm	U-Form

BETOTOP Special ist eine Variante, die perfekt auf Bordsteine passt mit einer Breite von 6 cm und einer sichtbaren Seite von 20 cm.



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- ⬆️ ERHÄLTLICH IN:
 - Cortenstahl
- ☒ Verschiedene ABMESSUNGEN
 - U-profil 50
 - U-profil 60
 - U-profil 60x200
- ⚙️ ANWENDUNGSBEREICHE
 - Geeignet für alle Flächen, die nicht befahren werden:
 - + Gartenwege
 - + Teichränder
 - + Terrassen
 - + Blumenbeete und Rasenflächen
 - Ebenfalls für Flächen, die befahren werden:
 - + Einfahrten
 - + Parkplätze
 - + Zufahrtswege



CORE EDGE

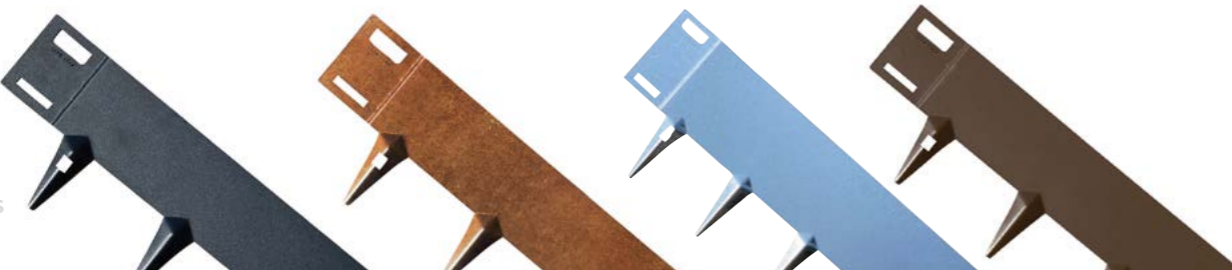
powered by **ECCO** PRODUCTS

Flexible und einfach zu verlegende Einfassung

Erhältlich in 5 Farben und 3 Höhen

INFO

- + Langlebig und wetterbeständig
- + Einfach zu installieren ohne Spezialwerkzeuge
- + Verstärkter Bodenanker dank einzigartig gefalteter Ankerstifte
- + Das Dual Lock Mechanism® sorgt für eine sichere und stabile Verbindung zwischen den Einfassungen
- + Beständig gegen Aufsitzmäher und Rasenmäher
- + Geeignet für gerade Linien, geschwungene Formen und Ecken



VERLEGUNG

- + Die doppelte Befestigung garantiert eine sichere und starke Verbindung zwischen zwei Einfassungen und macht die Verlegung schnell und einfach. Für die Verbindung von zwei Einfassungen braucht man nur eine Zange.
- + Die Totallänge beträgt 1075 mm, was eine geschlossene Länge von 1000 mm ergibt.
- + Die Verankerungsstifte enthalten in der Mitte eine einzigartige Falte, die den Erdanker verstärkt. Deswegen ist die Einfassung für härteren Böden geeignet.



EIGENSCHAFTEN

↔ AUSFÜHRUNGEN

- + Anthrazit (RAL 7016)
- + Schwarz (RAL 9005)
- + Cortenstahl
- + Galva
- + Braun (RAL 8028)

⌚ MATERIAL: flexibler Stahl

☒ ABMESSUNGEN

- Länge: 1075 mm
- Höhe: 65 mm, 100 mm oder 150 mm
- Verpackungsinhalt: 5 Einfassungen

⚙ ANWENDUNGEN

- + Rasen und Ränder
- + Pfade und Terrassen
- + Blumenbeete oder Gemüsegärten



CORE DATUM EDGE

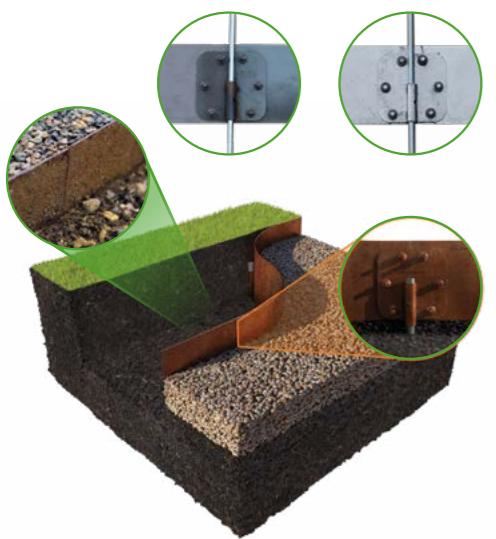
powered by **ECCO PRODUCTS**

Die Lösung für robuste Randbefestigung

Built for the trade, by the trade

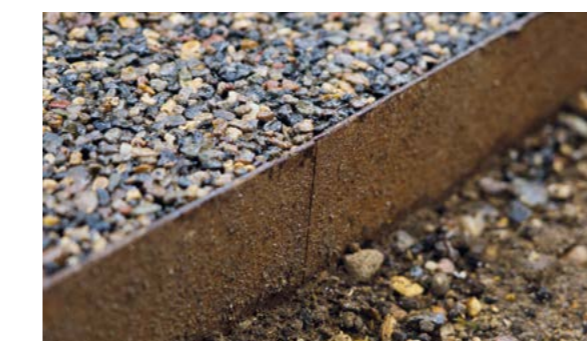
INFO

- + Entwickelt für kommerzielle Landschaftsbauprojekte
- + Ideal für schwierige Bodenverhältnisse und anspruchsvolle Umgebungen
- + Geeignet für Ecken sowie für gerade und geschwungene Formen
- + Feste Befestigung dank langer Verankerungsstifte
- + Ästhetisch: keine sichtbaren Befestigungsmaterialien
- + Präzise höhenverstellbar dank des DatumLock™-Verriegelungssystems
- + Einfach selbst zuzuschneiden
- + Ohne vorgeformte Stifte, dadurch vielseitig einsetzbar
- + Teilweise recycelt / 100 % recycelbar



VERLEGUNG

- + Der Core Datum Edge ist mit dem DatumLock™-Verriegelungssystem ausgestattet, das es ermöglicht, die Höhe der Einfassung nach Bedarf anzupassen, ohne sichtbare Befestigungen.
- + Die langen Ankerstifte sorgen für eine stabile Verankerung im Boden.
- + Mit den mitgelieferten Verbindungsplatten und Schrauben können zwei Einfassungen sicher miteinander verbunden werden.



EIGENSCHAFTEN

AUSFÜHRUNGEN

- + Cortenstahl
- + Galvanisierter Stahl
- + Weichstahl

ABMESSUNGEN

2200 x 3 x 150 mm (L x B x H)

Gewicht: 10 kg

Verpackungsinhalt: 2 Einfassungen + 2 Verbindungsplatten

4 Verankerungen pro Einfassung

Lebensdauer: > 25 Jahre

ANWENDUNGEN

- + Garten
- + Pflasterung
- + Einfahrt
- + Kommerzielle Landschaftsbauprojekte
- + ...



ECCOBORDER FLEX SOFT

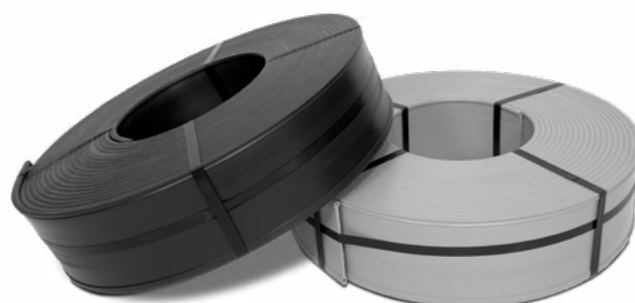
ECCO PRODUCTS

Nachhaltige und preisgünstige Einfassung

hergestellt aus recyceltem PVC

INFO

- + Einfach zu installierende Einfassung auf Rolle
- + Erhältlich in 2 Farben
- + Hergestellt aus recyceltem PVC und 100% recycelbar
- + Optimale Handhabung dank der Nut-Feder-Verbindung
- + Abgerundete oder flache Oberseite
- + Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis
- + Preisgünstige Alternative zu Holz- oder Metalleinfassungen



VERLEGUNG

- + Befestigung mittels Multi Profile Verankerung



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

MATERIAL: recyceltes PVC

FARBE*: grau oder schwarz

(* Farbe und Zusammensetzung können aufgrund der Verwendung von recyceltem Material variieren.

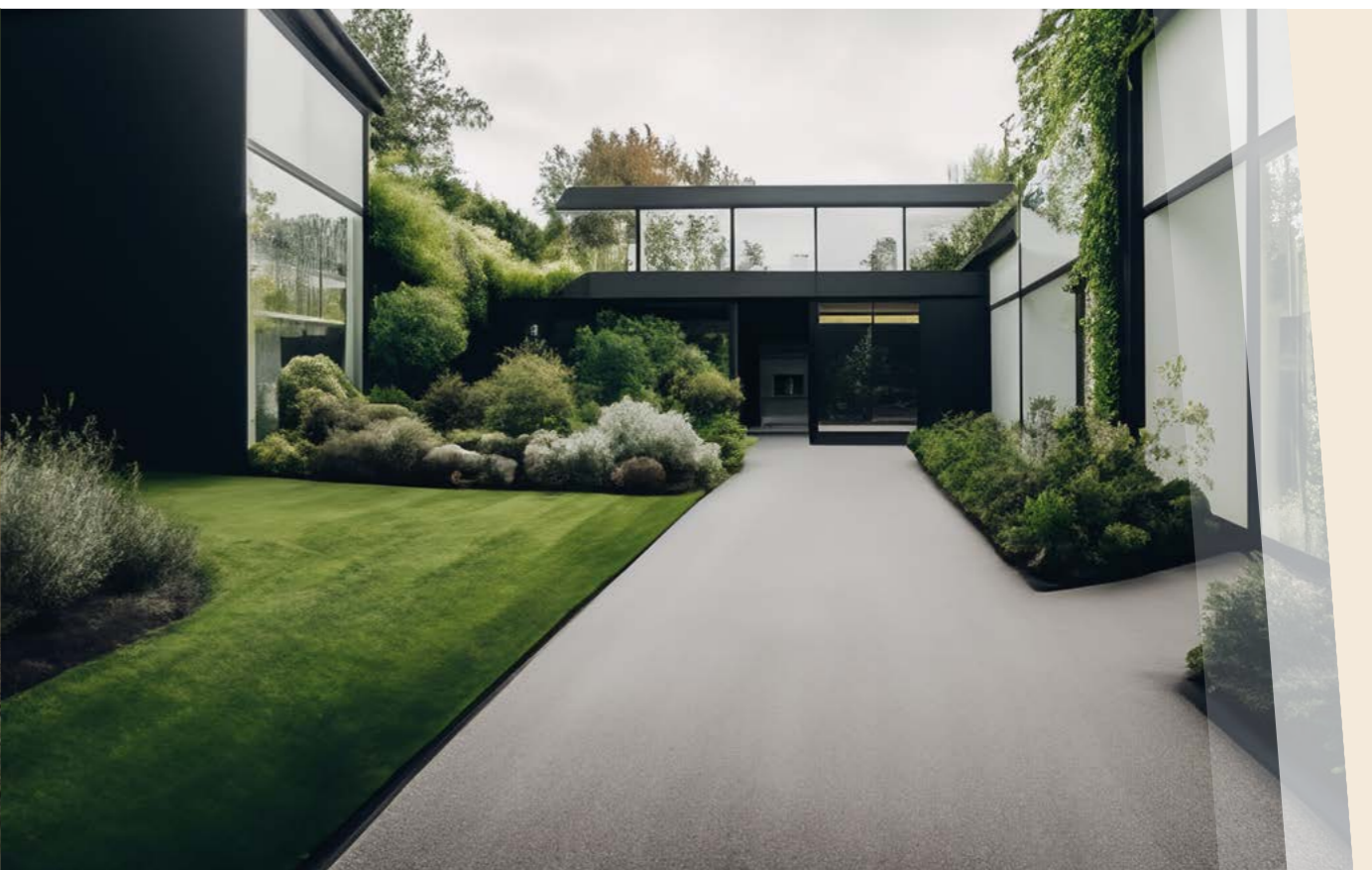
HÖHE: 14 CM

LÄNGE DER ROLLE: 25 M

DICKE: 4,5 MM, OBER-UND UNTERSEITE 8 MM

ANWENDUNGSBEREICHE:

- + Einfassung von Rasenflächen
- + Einfassung von Kieswegen
- + Blumenbeete, Gemüsegärten
- + Teichumrandung



ECCOBORDER FLEX PANEL

ECCO PRODUCTS

Nachhaltige und preisgünstige Einfassung

hergestellt aus recyceltem PVC

INFO

- + Gerade Einfassung von 2m40, leicht zu verlegen
- + Ideal für moderne, gerade Einfassungen und 90°-Ecken.
- + Erhältlich in 2 Farben
- + Hergestellt aus recyceltem PVC und 100% recyclbar
- + Mit abgerundeter oder flacher Abschlusskante an der Oberseite zu installieren
- + Ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis
- + Verankerung mittels Multi Profile
- + Preisgünstige Alternative zu Holz- oder Metalleinfassungen



VERLEGUNG

- + Befestigung mittels Multi Profile
Verankerung



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

MATERIAL: recyceltes PVC

FARBE*: grau oder schwarz

(* Farbe und Zusammensetzung können aufgrund der Verwendung von recyceltem Material variieren.)

HÖHE: 14 CM

LÄNGE DER EINFASSUNG: 2M40

DICKE: 4,5 MM, OBER-UND UNTERSEITE 8 MM

ANWENDUNGSBEREICHE:

- + Einfassung von Rasenflächen
- + Einfassung von Kieswegen
- + Blumenbeete, Gemüsegärten
- + Teichumrandung



MULTI PROFILE

ECCO PRODUCTS

Solide Verankerung

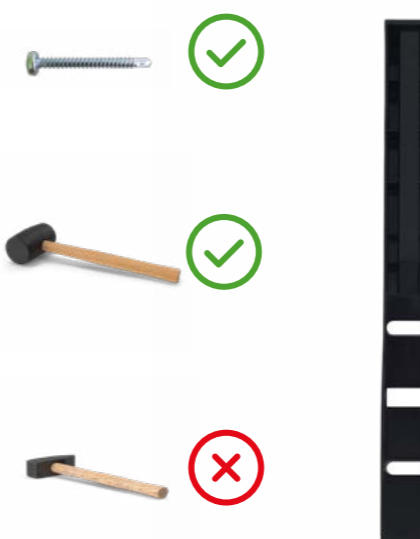
Für alle Arten von Einfassungen aus verschiedenen Materialen

INFO

- + Optimale Verankerung und Stabilität durch wechselseitige Bodenverdrängung
- + Die Hohlräume in den Profilen bieten eine enorme Gegenkraft
- + Alternierende Profilstruktur führt zu einer besseren vertikalen Führung
- + Hergestellt aus einer recycelten Kunststoffmischung, die Steifigkeit und eine hohe Schlagfestigkeit bietet
- + Keine Gefahr beim Ausfräsen durch patentierten Wandaufbau
- + Die Schraube geht durch mindestens 4 Schraubflächen
- + Universelle Verankerung: für alle Arten von Einfassungen geeignet

VERLEGUNG

- + Befestigung mit selbstbohrenden Senkkopfschrauben, Länge 45 mm (nicht inbegriffen)
- + Immer auf der flachen Seite in den oberen 18 cm einschrauben



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

MATERIAL: recycelte Kunststoffmischung

FARBE: schwarz

Erhältlich in zwei HÖHEN: 38 cm und 58 cm

SCHRAUBFLÄCHE: 18 cm

ANWENDUNGSBEREICHE

In Kombination mit allen Arten von Einfassungen zu verwenden

ECCO PRODUCTS entscheidet
sich für nachhaltigen Druck
in recyceltem Papier.





**BUSINESS UND
KONTAKTINFORMATIONEN**

ECCO PRODUCTS

Poelstraat 167 - 9820 Merelbeke
Belgien

+32 9 247 00 25
info@eccoproducts.eu