



**ECORASTER®**

Das Bodengitter

Versiegelungsfreie Bodenbefestigung.

# Campingwirtschaft

Die Lösung gegen Fahrspuren.





## Natürliche Funktionen erhalten. Belastbare Flächen schaffen.

Seit fast 30 Jahren fertigen wir aus unserem Rezyklat hochwertige Bodengitter, für zahlreiche Belastungen und Anwendungen. Unser Bodengitter fängt da an, wo herkömmliche Rasengitter aufhören. Parkplätze, Kieswege, Logistikflächen, begrünte Feuerwehruzufahrten und Co. werden weltweit mit unserem ECORASTER® angelegt. Von Island bis Südkorea und von Fußgänger bis Schwerlasttransport gilt: Frei von Pfützen, ohne Stolperfallen und absolut nachhaltig! Oft kopiert und nie erreicht, ein echtes Bodengitter halt: ECORASTER®, die richtige Wahl!

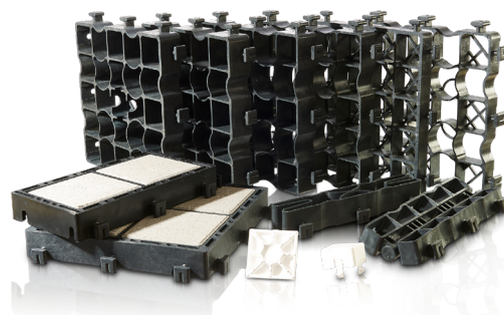


## Echtes 360°-Recycling. Vom Abfall zum Neuprodukt.

Durch echtes 360-Grad-Recycling geben wir Verpackungsabfällen aus Kunststoff ein neues Leben, indem wir Folien, Plastiktüten und Co. zu Regranulaten recyceln und daraus innovative Produkte aus Sekundärrohstoffen herstellen. Das Ergebnis dieser Aufbereitung sind unsere ECORASTER® Bodengitter, die Dachbegrünung ECOSEDUM® Pack, sowie unsere Paletten und Kabelspulen aus Kunststoff.



Seit über 25 Jahren fertigt PURUS PLASTICS Produkte aus Sekundärrohstoffen, darunter auch die ECORASTER® Bodengitter. Zur Herstellung werden insbesondere Folienabfälle und Verpackungsmüll genutzt, um das LDPE als Rohstoff für Fertigung zu nutzen. In einem echten 360° Recycling fertigen wir in Oberfranken so aus einer herkömmlichen Plastiktüte ein haltbares und umweltfreundliches Produkt, „made in Germany“.





## Jetzt Schluss mit Schlamm!

### ECORASTER® - Das Bodengitter

Reduzieren Sie Fahrspuren, Matsch und Pflegeaufwand mit unseren ECORASTER® Bodengittern. Unsere Bodengitter sind bis zu 20 t - Achslast geprüft. Somit sind die Stellflächen für nahezu 100% der aktuell zugelassenen Wohnmobile geeignet. Eine landschaftsgerechte Bepflanzung im Bereich der Stellplätze fördert die naturnahe Optik.

Zusätzlich sorgen begrünte Flächen aufgrund der Verdunstung für eine unmittelbare Abkühlung der Umgebung, was somit vor allem in den Sommermonaten einen Mehrwert für die Gäste bietet. Es wird empfohlen, eine Parzellierung bzw. Markierung der Stellflächen vorzunehmen, um es dem Gast zu erleichtern, seinen Platz zu finden.



### Barrierefrei Flächen

Sorgen Sie für barrierefreie Flächen mit unseren ECORASTER® Bloxx.

Mit ECORASTER® Bloxx entstehen im Handumdrehen auch barrierefreie Bereiche. Bloxx ist ideal für Flächen ohne Stolperfallen und Pfützen. Für die entsprechende Beschriftung bieten wir passgenaue Lösungen an.



## Die versiegelungsfreie Alternative zu Beton und Asphalt.



### Ökologischer Stellplatz

---

**Ökologisch**

**Ökonomisch**

**Nachhaltig**

**Ästhetisch**

### Ihre Vorteile

---

**extra leichte Verlegung**

**Wasserdurchlässig!**

**reduzierter Pflegeaufwand**

**keine Flächenversiegelung!**



### Stellplatzgestaltung

---

**Grünflächen/  
naturbelassene Flächen**

**heimische Bepflanzungen  
möglich bei Verfüllung**

**Stellflächeneinteilung möglich**

**versch. Befüllungen möglich**





Projekt:  
Plau am See  
2018  
600 m<sup>2</sup>



Projekt:  
Neuharlingersiel  
2020  
16.000 m<sup>2</sup>





# ECOSSEDUM® PACK

Die wohl einfachste Art der Dachbegrünung.

Eine Dachbegrünung ist eine gute Entscheidung, denn begrünte Dächer gehören zunehmend zum modernen Erscheinungsbild. Sie bieten der Natur neue Räume in unseren überwiegend grauen Städten und leisten einen wichtigen Teil für besseres Klima und eine intakte Umwelt. Eine Dachbegrünung wertet Ihr Objekt nicht nur optisch auf! Vielmehr bietet ein Gründach zahlreiche ökologische und ökonomische Vorteile. ECOSSEDUM® PACK vereint diese Vorteile und kombiniert sie mit der wohl einfachsten und mühelosesten Verlegung.

Ideal geeignet für:

- » Toilettenhäuser/ Sanitäranlagen
- » Tiny Houses
- » Mobile Homes
- » Verwaltungsgebäude

Ihre ECOSSEDUM® PACK Vorteile:

- » Schnelle und einfache Verlegung
- » Sofortiger Begrünungserfolg
- » Sofortige Abnahme möglich
- » Leichtes Aufnehmen und Wiederverlegen
- » Integrierte Regenrückhaltung
- » Pflegeleicht, Baumbewuchs im System nicht möglich

Vorteile moderner Dachbegrünungen:

- Optimierter Wasserrückhalt und Wasserspeicher
- Mehr Grünflächen = weniger Feinstaub und weniger CO<sup>2</sup>
- Erhöhte Dachlebensdauer dank UV-Schutz
- Schallschutz und Wärmedämmung
- Geringere Niederschlagsgebühren, weniger Heizkosten
- Verbesserung des Mikroklimas
- Staatliche Förder- und Anrechnungsmöglichkeiten

Kennen Sie schon unsere Dachbegrünung?

## Abladen



## Hinlegen



## Fertig!



Wir entwickeln sinnvolle und effiziente Befestigungslösungen für eine grünere Welt.



Fragen?  
Wir helfen gern:

[ecoraster.com](https://ecoraster.com)



+49 (0) 9233 7755 0



[info@ecoraster.com](mailto:info@ecoraster.com)



**In Deutschland gefertigt**

*- weltweit im Einsatz*

