



Bodenbefestigungssystem




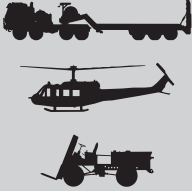
ECORASTER®

Anwendungen
Belastungswerte
Zertifikate und Zulassungen

Der original ECORASTER®

Das Allroundtalent für eine versiegelungsfreie Bodenbefestigung



ECORASTER® – Art der Anwendung		GREEN / MICROGREEN	MINERAL	Bloxx
		begrünt	splittbefüllt	befüllt
Belastung	 Verkehrsflächen, die ausschließlich von Fußgängern und Radfahrern benutzt werden können.	E40 alternativ: S50	E40 alternativ: S50	✓
	 Gehwege, Fußgängerzonen und vergleichbare Flächen sowie PKW-Parkflächen.	E40 alternativ: E50 oder S50	E40 alternativ: E50	✓
	 Wege, Seitenstreifen von Straßen und Parkflächen, die für alle Arten von Straßenfahrzeugen zugelassen sind.	E50	E50* alternativ: ECORASTER® STONE	✓
	 Flächen, die mit hohen Radlasten befahren werden, z.B. Logistikflächen (Stapler- und Schwerlastverkehr), LKW- und Busparkplätze, Hubschrauberlandeplätze.	---	E50* alternativ: ECORASTER® STONE *mit 1-2 cm Überdeckung	✓
Im unbefüllten Zustand ist der verlegte ECORASTER® mit schweren Radfahrzeugen problemlos befahrbar (EN 124 / D400 nicht Bloxx).				

Mindestbelastungswerte, statisch (t/m²)



Dynamische Belastung (skizziert)**



Zertifikate und Zulassungen

- ✓ UV-beständig, geprüft nach DIN EN 60068-2-5
- ✓ Achlast bis 20 Tonnen, geprüft nach DIN 1072:1985
- ✓ Hochbelastbar, geprüft nach DIN EN 124:2011
- ✓ Umweltverträglich, geprüft nach OECD 202:2004
- ✓ Werksgarantie: 20 Jahre ab Kaufdatum
- ✓ NATO zertifiziert
- ✓ TÜV CERT
- ✓ TÜV Nord „Made in Germany“

HINWEIS: Bitte beachten Sie die Verlegeanleitung/ die Hinweise auf unserer Website!



PURUS PLASTICS GmbH
Am Blätterrangen 4
95659 Arzberg

Tel.: +49 9233 7755-0
Fax: +49 9233 7755-50
info@purus-plastics.de

www.purus-plastics.de

ECORASTER® ist eine Marke der PURUS PLASTICS GmbH