



Ökovit mini Ökovit maxi

Viel Platz für Ökologie – die praktische Rasenplatte in zwei Formaten









Ökovit maxi

Diese Rasenplatte kann vielseitig eingesetzt werden und gewinnt durch die flächengreifenden Außenmaße und ihre großzügigen Sickeröffnungen.

Ob für private, öffentliche oder gewerbliche Flächen: Die vielen Öffnungen, das große Plattenmaß und die robuste Stabilität überzeugen jeden umweltbewussten Planer und Gestalter.

Die offenen Kammern lassen das Gras wachsen - ein Vorteil für Mensch und Natur.

- Ist durch großes Format und viele Sickeröffnungen ökologisch und ökonomisch sinnvoll
- Lässt das Gras wachsen

Öko-Effekt

Stein	Sickerfläche/Grünanteil
Ökovit maxi	ca. 40 %

Ökovit mini

Ökovit mini ermöglicht einen hohen Grünanteil und ist gleichzeitig gut begehbar. Die kleine Rasenplatte ist ein hochwertiges, technisch ausgereiftes Produkt. Trotz uneingeschränkter Funktionalität muss auf eine ökologisch sinnvolle Begrünung und Versickerung nicht verzichtet werden.

- Ist durchlässig und gehfreundlich zugleich
- Ist funktional und ökologisch wertvoll

Öko-Effekt

Ökovit	Sickerfläche/Grünanteil
Ökovit mini	ca. 33 %



▲ Ökovit maxi

▼ Ökovit mini



Formen







Ökovit mini 30 x 30 x 8 cm

Anwendungsbeispiele

- Park- und Gewerbeflächen
- Hang- und Böschungsbefestigung
- Sicherheitsstreifen im Straßenbau
- Ufer- und Deichbefestigung

Stein	L x B x H ca. cm	Gewicht kg/m²	Bedarf Stück/m²
Ökovit maxi*	60,0 x 40,0 x 10,0	140,0	ca. 4,0
Ökovit mini*	30,0 x 30,0 x 8,0	115,0	ca. 11,0

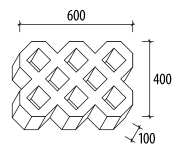
 $[\]mbox{\ensuremath{\,^{\circ}}}\xspace{-0.05em}\xs$

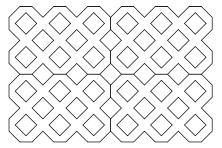
Titelbild: Ökovit maxi ▼ Ökovit maxi



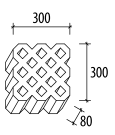
Verlegemuster

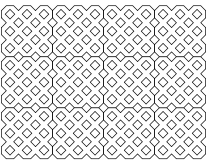




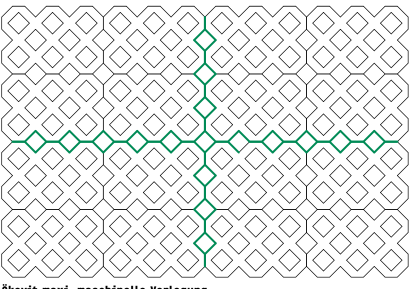


Ökovit maxi Liefereinheit



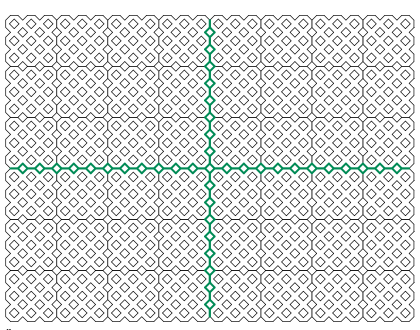


Ökovit mini Liefereinheit



Ökovit maxi, maschinelle Verlegung
Die Liefereinheit mit 4 Rasenplatten (Stärke

Die Liefereinheit mit 4 Rasenplatten (Stärke 10 cm) entspricht ca. 1,0 m 2 (ca. 120 cm x 80 cm).



Ökovit mini, maschinelle Verlegung

Die Liefereinheit mit 12 Rasenplatten (Stärke 8cm) entspricht ca. 1,09 m^2 (ca. 120 cm x 90 cm).



Heinrich Niemeier GmbH & Co. KG

Wellestraße 21 49356 Diepholz Tel.: 05441 904-0

Tel.: 05441 904-0 Fax: 05441 81169 Uferstraße 55-61 45881 Gelsenkirchen Tel.: 0209 17749-0 Fax: 0209 17749-29