



Anwendung

Kies ist eine schöne Alternative zu trostlosem Beton oder Rasengittersteinen. Bei der Gestaltung eines Gartenwegs, einer Auffahrt oder Terrasse ist Kies nicht nur praktisch, sondern auch eine ästhetische Alternative.

Flächen aus Kies weisen jedoch oft Unebenheiten auf und der Kies verschiebt sich beim Begehen und Befahren. Um dies zu verhindern nutzen Sie unsere Kies-Stabilisierungsplatten. Durch die Wabenstruktur stabilisieren diese Matten den Kies dauerhaft.



Begehbare Kies-Stabilisierungsplatten

868576 • 40 x 57,5 cm, H: 18 mm

40 Pakete je Europalette

1 Paket = 6 Platten = 1,38 m²

Kies-Stabilisierungsplatten begehbar

- empfohlene Kiesgröße: bis 8 mm
- Bedarf an Kies: ca. 40 kg je m²
- 100% Wasserdurchlässig
- vermindert Unkrautwuchs

Verlegebeschreibung

1) Vorbereitung

Heben Sie ein Fundament aus und befüllen Sie es mit max. 15 cm Kies/Schotter, oder einer Sand-Zement-Mischung. Je nach Untergrund muss das Fundament verdichtet werden.

2) Verlegen der Platten

Verlegen Sie die Platten, mit dem Geotextil nach unten und verbinden Sie die Platten. Die Platte kann einfach mit einer Astschere oder einem Cuttermesser in die entsprechende Form gebracht werden.

3) Befüllen der Platte

Befüllen Sie die Platte mit Kies oder Splitt Ihrer Wahl, mit einer Korngröße bis 8 mm. Verteilen Sie den Kies mit einem Besen in die Waben, bis zu 1cm über den Wabenkanten, bis Sie die Platte nicht mehr sehen.

