

KIESFIX

Kiesmatten

Im Gegensatz zu lose eingebauten Splitt- oder Kiesflächen sind die mit den **KIESFIX** - Kiesmatten gestalteten Flächen gut begeh- und befahrbar. Fahrräder, Rollstühle, Gehhilfen und Kinderwagen lassen sich sicher über die Splittflächen bewegen.

Die **KIESFIX** - Matte macht Ihre Splitt- und Kiesflächen zu einer trittsicheren und rutschhemmenden Oberfläche. Sie ist geeignet für die Gestaltung von Garten und Gehwegen, Terrassen, Zufahrten, Parkplätzen, Carports etc. Die **KIESFIX** - Matte ist ebenfalls für die Hangbefestigung mit Splitt, Kies und anderen fein strukturierten Körnungen geeignet. Bei entsprechend tragfähigem Unterbau ist die **KIESFIX** - Matte PKW-befahrbar.

Die Splitt-Kies-Stabilisierung ist wasserdurchlässig. **KIESFIX** besitzt eine Wabenstruktur aus Kunststoff, die dafür sorgt, dass die Füllung nicht verrutscht. Das verleimte Wurzelvlies verhindert, dass sich nichts in den Untergrund drückt. Unsere **KIESFIX** - Matte kann mit feinkörnigen Splitt- /Kiessorten bis 16 mm gefüllt werden.

Technische Daten:

- Material: Polyetylen Spritzguss
- Farbe: milchig weiß
- Gewicht: ca. 1,7 kg/m²
- 1 Matte = 0,96 m²
- LxBxH*: 120 cm x 80 cm x 3 cm
- Belastbar bis 250 to./m², abh. von der Füllung
- Produziert nach ISO 14001 - ISO 9001 - CE
- Durchmesser Wabe: 44 mm
- Geotextil: 60 g/m²
- Geotextil: steht auf allen Seiten mind. 10 cm über

Beispielrechnung für Füllmengen:

Die genauen Gewichte sind abhängig von den verschiedenen Körnungen und von der gewählten Überdeckung. 1 m³ Füllgut bei ca. 4 cm Gesamtaufbau = ca. 25 m²

1 to. (ca. 0,6 cm³ Material) Splitt, Kies, Sand, Erde
ca. 4,0 cm Gesamtstärke = ca. 15,0 m²
ca. 4,5 cm Gesamtstärke = ca. 13,5 m²

Die angegebenen Werte sind nicht verbindlich und sind vor Ort zu prüfen.

* Maßtoleranz bis 2%



Vössing StoneProducts GbR

Am Bahnhof 8 • 34434 Borgentreich • www.kiesmatte.de

ANWENDUNGEN OHNE FAHRZEUGE



1. Belag (Splitt/Kies) 1 cm
2. Kiesfix 3 cm
3. Ausgleichsschicht (Splitt) 2-5 cm
4. Unterbau (Schotter) ca. 15 cm

ANWENDUNGEN MIT FAHRZEUGEN



1. Belag (Splitt/Kies) 1 cm
2. Kiesfix 3 cm
3. Ausgleichsschicht (Splitt) 2-5 cm
4. Unterbau (Schotter) ca. 30-40 cm

Arbeiten Sie bitte jederzeit mit einem solide aufgebauten Untergrund. Die Standfestigkeit Ihres Unterbaus entscheidet über die Qualität des Aufbaus.



Bilder aus der Praxis

