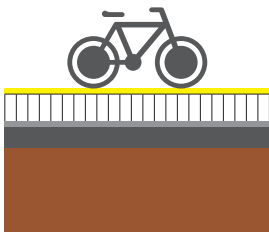


- Dachbegrünung
- Kunstrasen
- Teichbau
- Gartenbeleuchtung
- Flachdachbau
- Straßenbau

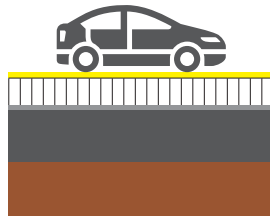
Verlegeanleitung für Kiesfix®

1. Vorbereitung des Untergrunds

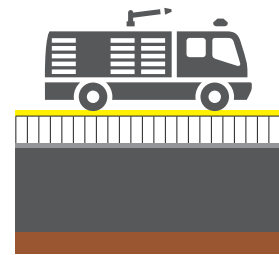
- Ausheben der vorgesehenen Fläche auf die erforderliche Tiefe für Tragschicht und Kiesfix®
- Stärke der Tragschicht hängt von der Tragfähigkeit des Untergrunds und der zu erwartenden Belastung der Fläche ab
- Erstellen einer drainagefähigen Tragschicht
- Randeinfassung erstellen, die ca. 2 cm über der zu erwartenden Höhe der fertig erstellten Fläche hinausragt
- Feinsplittbett auf Schottertragschicht aufbringen, abrütteln und glattziehen



Für Fuß- und Fahrradwege
5-15 cm Schottertragschicht*,
Trennvlies und darüber einige
Zentimeter Feinsplittbett



Für Autos
20-30 cm Schottertragschicht*,
Trennvlies und darüber einige
Zentimeter Feinsplittbett



**Für Feuerwehr Verkehr
(und sporadischer LKW Verkehr)**
40-60 cm Schottertragschicht*,
Trennvlies und darüber einige
Zentimeter Feinsplittbett

(*) Die vorbenannten Hinweise sind allgemein und basieren auf Erfahrungswerten und sind stets bauseits zu prüfen.

Grundlage sowie ergänzende Hinweise für die Planung und Ausführung bei Einsatz von Kiesfix® in Verbindung mit Splitt/Kiesfüllung als Verkehrsfläche sind die allgemein bekannten und anerkannten technischen Vorschriften und Richtlinien (Tragschichten/Erdarbeiten/Oberbau).

2. Verlegung und Verfüllung

- Schnelle Verlegung durch großes Plattenmaß (1,60 x 1,20 m)
- Verlegung auf Flächen bis 15 % Gefälle möglich
- Platten Stoß an Stoß verlegen
- Überstehenden Vliesrand unter angrenzende Platte legen
- Aussparungen können mit einer Trennscheibe oder einer Stichsäge vorgenommen werden
- Platten ca. 2 cm überstehend mit Splitt oder Kies verfüllen
- Nach Verfüllung ist Kiesfix® befahrbar