

Fertigdrainage – Innovativ und schnell

Vorteile im Vergleich zum bisherigen Drainage-System

- Schnellere Verlegung. Verlegungsrate 10 m pro Minute.
- Vorgefertigte Module erlauben vollständigen Einbau vor Ort. Die Mittelröhre ist vollständig umgeben von gleichmäßig dicker umlaufender Röhre. Der Filter aus Geotextil liegt perfekt in der Mitte.
- CE Zeichen gemäß ETA 15/0201
- Erdbewegungsmenge wird reduziert.
- Kein Kies erforderlich. Leichtere Säuberung der Baustelle, da keine Steine vorhanden.
- Überlegene Durchflussmenge und höhere Speicherkapazität.
- Vermeidet Verbreitung von Aushub, schont die Landschaft.
- Hergestellt aus umweltfreundlichen recycelten Materialien.
- Sichere Handhabung. Das niedrige Gewicht birgt keine Arbeitsrisiken.
- An hügeligen Gegenden und um Bäume, Ecken oder irgendwelche Hindernisse herumführbar.
- LKW oder schweres Gerät nicht erforderlich zur Beförderung an die Baustelle.
- Das niedrige Gewicht ist optimal für etwaige Reparaturen und enge Baustellen. Schneller Einbau mit geringer Erdbewegung möglich.
- Leicht von Hand in Position zu bringen – spart Zeit und Arbeitsaufwand.
- Leichter und billiger Transport.
- Sauber und unschädlich.
- Das Produkt wird seit 1991 auf Baustellen in den meisten US-Staaten mit Tausenden von Verlegungen überprüft, bewertet und genehmigt.
- Haltbar. Die erwartete Lebensdauer aller Komponenten beträgt mehr als 50 Jahre.
- Prüfzeugnisse und Zertifikate für das Endprodukt mit allen Komponenten können unseren Kunden zur Verfügung gestellt werden (Druckfestigkeit, Druckfließen, Alterung, Durchflussvermögen etc.)
- Spart Zeit, Geld und vermeidet Fehler bzw. Fehlerbehebungen.
- Zwei Durchmessergrößen verfügbar für fast alle Verlegungserfordernisse.
- Sehr leicht. Die Drainagen sind etwa 100 x leichter als Kies.
- Schnelle und einfache Verlegung ohne spezielle Fachkräfte.
- Alle Komponenten sind recycelbar.