

Rohrschutzvlies 4 pipes



Anwendung

- Hochwertiger mechanischer Rohrschutz
- Alternative zur Sandbettung z.B. in Hanglagen
- Schutz von Nachumhüllungssystemen z.B. Petrolatumbändern
- Trennung zwischen Rohr und Erdreich bei Rohrbewegungen
- Trennung von Schotter und Erdreich bei Baustellenzufahrten
- Unterlage z.B. für Behälter mit Folienabdichtung

Montage

Mit Klebeband oder Verschweißung mit einer weichen Propan- gasflamme.



Technische Daten

| | |
|--------------------------|---|
| Toleranz | ± 10% |
| Farbe | bunt |
| Material | Polypropylen/PES, Nadelverfestigt |
| Flächengewicht | 1000 g/m ² |
| Dicke | 8,5 mm ± |
| Stempeldurchdrückkraft | 5000 N ± |
| Chemikalienbeständigkeit | gut |
| Wasserdurchlässigkeit | für den kathodischen Korrosionsschutz geeignet |
| Liefermaße Standard | 1 x 25 Meter |
| Lieferbreite Sondermaße | 0,5 bis 4 Meter |