

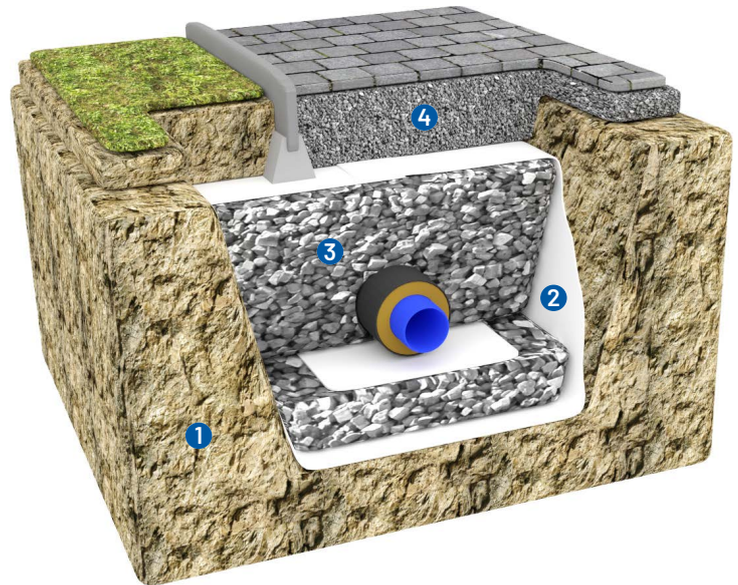
mit GEOMATERIALS Schaumglas



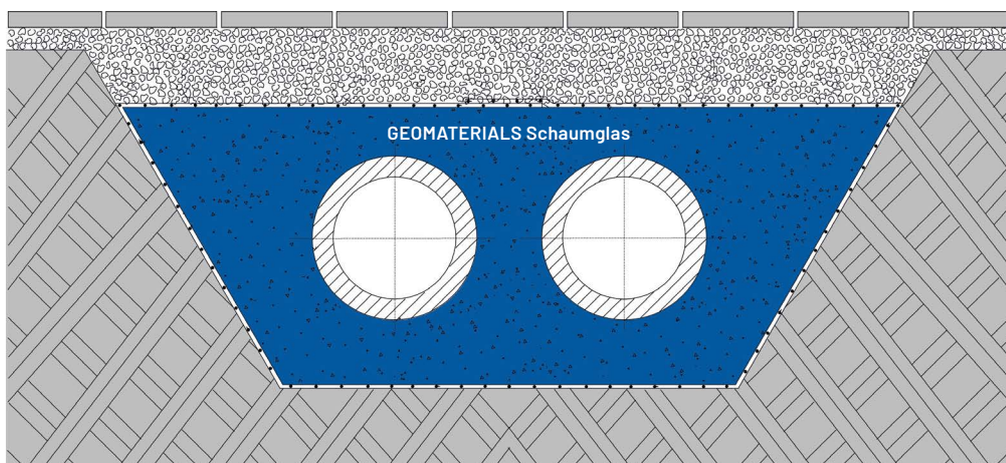
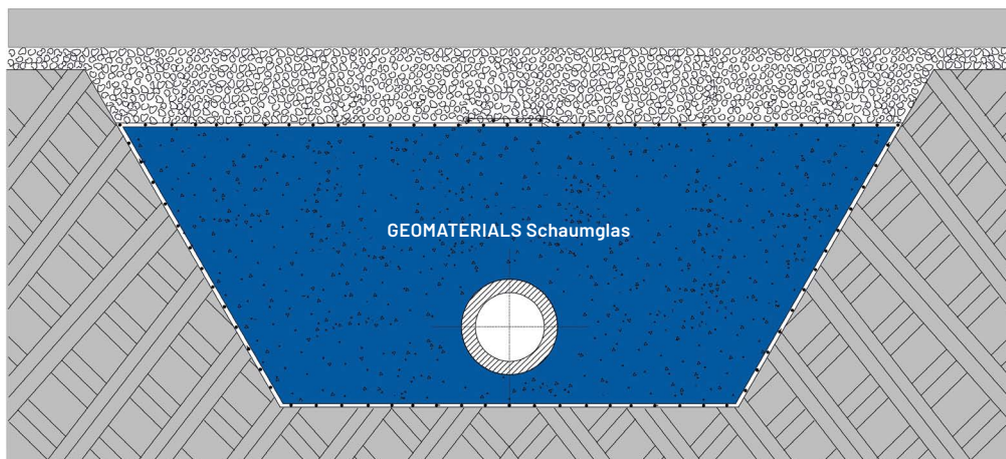
Durch seine besonderen Eigenschaften eignet sich **GEOMATERIALS Schaumglas** hervorragend für Fern- und Nahwärmeleitungen, sowie unterirdische Behälter wie z.B. Wasserspeicher oder Biogasanlagen, Übergabestationen und Verteiler. **GEOMATERIALS Schaumglas** bietet als Unterbau von Rohrleitungen bei schlechten Böden eine solide Basis und reduziert Wärmeverluste.

## VORTEILE

- Gewichtsstabil
- Hohe Sickerleistung, Quer- und Längsentwässerung
- Reduziert Wärmeverluste und Bodenlasten
- Modellierbar



- 1 Erdplanum / Altbestand
- 2 Geotextil
- 3 **GEOMATERIALS Schaumglas**
- 4 Frostkoffer



SCHLÜSSELBAUER Geomaterials GmbH  
A-4673 Gaspoltshofen, Hörbach 4  
Tel. +43 7735 67 220

[kontakt@geomaterials.eu](mailto:kontakt@geomaterials.eu) • [geomaterials.eu](http://geomaterials.eu)

