# Ausschreibung

## Terraflow®

| **Nummer** | **Leistungsbeschreibung** | **Menge [m³]** | **EP [€/m³]** | **Summe [€]** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Art des Bauteils:  Beton: TerraFlow®-FlüssigbodenZeitweise Fließfähiges Selbstverdichtendes Verfüllmaterial (ZFSV) zur Verfüllung von Gräben. Die Wiederaushubfähigkeit des Flüssigbodens ist zu gewährleisten. Die Hinweise des Anwenderleitfades des Herstellers sowie die FGSV Hinweise ZFSV sind zu beachten. Zertifizierung und Fremdüberwachungsnachweis durch den BÜV ist vorzulegen. Terraflow HBVerdichtungsmaßklasse C1 1TerraFlow FBZiehfließmaßAusbreittisch 560-620 mm 1Einaxiale Druckfestigkeit nach DIN 18136(28d) ≤ 0,3 N/mm³fz-Wert ≤ 0,150 N/mm²**[***TerraFlow FB m bzw. TerraFlow* *HB m > 0,3 bis 0,8 N/mm²**fz-Wert > 0,150 bis ≤ 0,200 N/mm²**oder**TerraFlow FB s bzw. TerraFlow HB s* *> 0,8 N/mm²* **]**Lastverformungsmodul nachDIN18134:EV2 ≥ 45 MN/m²Wasserdurchlässigkeit nach DIN 18130:k= 10-6 -10-8 m/s  1)Anderes Verdichtungs- bzw. Fließmaß auf AnfrageBezug: [www.heidelbergmaterials.de](http://www.heidelbergmaterials.de) |  |  |  |

Dieser Ausschreibungstext ist lediglich als Beispieltext ohne Garantie auf Richtigkeit und Vollständigkeit zu verstehen. Er wurde nach bestem Wissen und Gewissen erstellt, befreit den Anwender jedoch nicht von einer
eigenen Prüfung auf Richtigkeit und Vollständigkeit. Jegliche Gewährleistung und Haftung für die Ausschreibungstexte, ist ausgeschlossen.