

| Position | Text | Menge | ME | Preis | Betrag |
|----------------|--|-------|----|-----------------|--------|
| 161D/10 | Wasserhaltung (V'20) | | | | |
| 000 | <p>Bedingungen</p> <hr/> <p>Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine individuellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK.</p> | | | | |
| .100 | <p>Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 161D/2010. 01 Wasserhaltung (V'20)</p> | | | | |
| .200 | <p>02 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.</p> | | | | |
| 200 | <p>Offene Wasserhaltung</p> <hr/> <p>Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.</p> | | | | |
| 260 | <p>Drainage</p> <hr/> | | | | |
| 261 | <p>Sohldrainage in Gruben und Gräben.</p> | | | | |
| .500 | <p>Geotextilien als Umhüllung der Filterpackung liefern und verlegen. Nach Norm SN 670 240 "Geotextilien und geotextilverwandte Produkte - Begriffe und Produktebeschreibung". Verlegeart und Ueberlappung nach Angaben Lieferant.</p> | | | | |
| .521 | <p>03 Geotextilien</p> | 0 | LE | | |
| | | | | Übertrag | |



1906

SCHOELLKOPF
Geosynthetics

| Position | Text | Menge | ME | Preis | Betrag |
|----------|---|-------|----|-----------|--------|
| | <p>HaTe A 00.005 Schoellkopf AG 8153 Rümlang</p> <p>Filtergewebe grobmaschig mit hoher Wasserdurchlässigkeit zum Trennen und Filtern bei Sickergräben und Flächenfiltern im Hoch-, Tief-, Strassen-, Sportplatz-, Reitplatz-, Deponie- und Wasserbau, sowie beim Bau von Stützmauern.</p> <p>Geotextil nach Norm SN 670 090 "Geokunststoffe - Grundnorm" und Norm VSS 70241 "Geokunststoffe - Anforderungen für die Funktionen Bewehren".</p> <p>06 LE =</p> <p>07 Produkttyp: Filtergewebe. Zugfestigkeit längs min. kN/m 25. Zugfestigkeit quer min. kN/m 25. Zugfestigkeit x Dehnung längs min. kN/m x % 450. Zugfestigkeit x Dehnung quer min. kN/m x % 250. Stempeldurchdrückkraft min. kN 3.2. Durchfluss senkrecht zur Ebene l/m²*s 100. Charakteristische Öffnungsweite min. mm 0.40. Charakteristische Öffnungsweite max.mm 0.70. Überlappung min. m 0.30.</p> <p>Total: NPK-161 - HaTe A 00.005</p> | | | Übertrag: | |
| | | | | | |
| | | | | | |