

| Position | Text | Menge | ME | Preis | Betrag |
|-----------------|--|-------|----|-------|--------|
| 364D/17 | Flachdacharbeiten (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 364D/2017. 01 Flachdacharbeiten (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> | | | | |
| 900 | <p>Schutz- und Nutzsichten, extensive Dachbegrünung</p> <hr/> <p>Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.</p> | | | | |
| 940 | <p>Extensive Dachbegrünung</p> <hr/> | | | | |
| 942 | <p>Trenn-, Wurzelschutz-, Drainage- und Filterschichten.</p> | | | | |
| .300 | <p>Drainage- und Filterschicht aus PE, PP oder dgl. Beidseitig mit Vlies belegt.</p> | | | | |
| .381 | <p>01 Enkadrain WS-3D Schoellkopf AG 8153 Rümlang 02 Drainagematte für horizontale</p> | 0 | m2 | | |
| Übertrag | | | | | |



1906

SCHOELLKOPF
Geosynthetics

| Position | Text | Menge | ME | Preis | Betrag |
|----------|--|-------|----|-----------|--------|
| 99 | <p>und vertikale Entwässerungen im Hoch- und Tiefbau.</p> <p>Geeignet für intensiv begrünte Dächer und Tiefgaragen mit Erdüberdeckung von m 0.30 bis 2.00 und als vertikale Entwässerung auf Grund- oder Stützmauern bis Höhe m 6.0.</p> <p>04 Liefern und verlegen. Geotextil nach Norm SN 670 090 "Geokunststoffe - Grundnorm".</p> <p>99 Flächenbezogene Masse g/m2 540. Dicke mm 20. Zugfestigkeit längs min. kN/m 13.4. Zugfestigkeit quer min. kN/m 13.4. Dehnung längs min. % 30. Dehnung quer min. % 30. Durchfluss senkrecht zur Ebene l/m2*s 200. Wasserleitvermögen in Ebene bei 20 kN/m2: l/m*s 1.20. Charakter. Öffnungsweite min. mm 0.06. Charakter. Öffnungsweite max. mm 0.20.</p> <p>Total: NPK-364 - Enkadrain WS-3D</p> | | | Übertrag: | |
| | | | | | |