

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
364D/17	Flachdacharbeiten (V'22)				
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.</p> <p>. Kurzttext-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'22)</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>				
910	<p>Zwischenschichten und Schutzbahnen</p> <hr/>				
912	<p>Schutzbahnen. Lose auf Abdichtung verlegen.</p>				
.400	<p>Schutzbahnen aus nicht brennbarem Material.</p>				
.401	<p>01 Non Flame T10 Schoellkopf AG 8153 Rümlang</p>				



1906

SCHOELLKOPF
Geosynthetics

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Brandschutzlage unter offenen Terrassen.</p> <p>02 Material: Technisches Textilglas. Brandklasse BKZ 6q.3. VKF Zulassung: 26440. Temperaturbeständigkeit nach 46 h bei 200 °C: keine Veränderungen. Flächenbezogene Masse: g/m² 126. Dicke: mm 0.14. Zugfestigkeit längs/quer: kN/m 20/32. Lichtechtheit (Blaumassstab): 7 (beste Einstufung = 8). Wetterechtheit (Blaumassstab): 7 (beste Einstufung = 8). Luftdurchlässigkeit bei 500 Pa: l/m²s 482. Rollenbreite/Länge: m 1.25 x 100. Farbe: schwarz.</p> <p>Total: NPK-364-2 - SCHOELLKOPF NON FLAME T10</p>	<p>0</p>	<p>m2</p>	<p>.....</p>	<p>.....</p>