

NPK Bau Volltext	Projekt: <b>Schoellkopf - Schoellkopf</b> Leistungsverzeichnis: <b>NPK-213-5 - SCHOELLKOPF SK F-300</b>	Seite 1 10.5.2022			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
<p><b>213D/21</b></p> <p>000</p> <p>.100</p> <p>.200</p> <p>500</p> <p>540</p> <p>541</p> <p>.701</p>	<p><b>Wasserbau (V'22)</b></p> <hr/> <p><b>Bedingungen</b></p> <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> <p>Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 213D/2021.</p> <p>01 Wasserbau (V'22)</p> <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> <hr/> <p><b>Hartverbauungen</b></p> <p>Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.</p> <hr/> <p><b>Kleine Betonarbeiten</b></p> <hr/> <p>Schalungen und Einlagen.</p> <p>01 Enkadrain SK F-300 Geogewebe Schoellkopf AG 8153 Rümlang</p> <p>03 Material: Polyethylen, Polypropylen. Aufbau: Gewebe. Form: Kette Monofil, Schuss Bändchen. Lieferbare Breite: m 5,25.</p>				



1906

**SCHOELLKOPF**  
Geosynthetics

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Flächenbezogene Masse: g/m<sup>2</sup> 200. Dehung längs: %18. Dehung quer: %18. Zugfestigkeit längs: kN/m 25. Zugfestigkeit quer: kN/m 20. Stempeldurchdrückkraft: kN 2,5. Durchfluss senkrecht zur Ebene: l/(m<sup>2</sup>*s) 100. Charakteristische Öffnungsweite: mm 0,22-0,41. 06 LE = m<sup>2</sup>.</p> <p><b>Total: NPK-213-5 - SCHOELLKOPF SK F-300</b></p>	0	LE	.....	.....