

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Geogewebe Schoellkopf AG 8153 Rümlang</p> <p>Material: Polyethylen, Polypropylen. Aufbau: Gewebe. Form: Kette Monofil, Schuss Bändchen. Lieferbare Breite: m 5,25. Flächenbezogene Masse: g/m² 200. Dehung längs: %18. Dehung quer: %18. Zugfestigkeit längs: kN/m 25. Zugfestigkeit quer: kN/m 20. Stempeldurchdruckkraft: kN 2,5. Durchfluss senkrecht zur Ebene: l/(m²*s) 100. Charakteristische Öffnungsweite: mm 0,22-0,41.</p>	0	m2
700	Grün- und Wasserflächen				
	Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
750	Baumgruben				
753	Baumgrubenentwässerung erstellen.				
.400	Geotextilien liefern und verlegen.				
.401	01 Enkadrain SK F-300 Geogewebe Schoellkopf AG 8153 Rümlang				
	<p>Material: Polyethylen, Polypropylen. Aufbau: Gewebe. Form: Kette Monofil, Schuss Bändchen. Lieferbare Breite: m 5,25. Flächenbezogene Masse: g/m² 200. Dehung längs: %18. Dehung quer: %18. Zugfestigkeit längs: kN/m 25. Zugfestigkeit quer: kN/m 20.</p>				
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Stempeldurchdrückkraft: kN 2,5. Durchfluss senkrecht zur Ebene: l/(m2*s) 100. Charakteristische Öffnungsweite: mm 0,22-0,41.</p>	0	m2	<p>Übertrag:</p> <p>.....</p>	<p>.....</p> <p>.....</p>
Total: NPK-181-20 - SCHOELLKOPF SK-F 300				