

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
333D/14	Holzbau: Bekleidungen und Ausb au (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>. 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 333D/2014.</p> <p>01 Holzbau: Bekleidungen und Ausbau (V'22)</p>				
500	Dämmungen und Dichtungen				
550	Abdeck- und Dichtungslagen				
	s_D = diffusionsäquivalente Luftschichtdicke.				
556	Vlies als Rieselschutz, Akustik- und Abdeckhinterlage.				
.100	Polypropylen schwer entflammbar.				
.120	Flächenbezogene Masse g/m2 70.				
.124	Schwarz.				
99	<p>99 Dipryl Rieselschutz 70 g/m² Schoellkopf AG 8153 Rümlang</p> <p>Rieselschutz im Holzbau, Elementbau Innenbereich.</p> <p>Material Polypropylen. Flächenbezogene Masse g/m2 70. d mm 0,51. Dimensionsstabilität % 2,0. Reissfestigkeit Edana N 125. Erweichungspunkt C° 140. Brennverhalten: schwerbrennbar</p>				



1906

SCHOELLKOPF
Geosynthetics

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>5.2. Wasserdurchlässigkeit l/m² s > 2'200 (bei 200 Pa). Chemikalienbeständigkeit, nicht geeignet bei Chlordämpfen. Verfestigung:Thermofixiert. UV-Stabilität: minimal. Verträglichkeit / Nassfestigkeit: gut. Rollenbreite / Länge m 1,20 x 1,00.</p>	0	m2
	<p>Total: NPK-333-4 - SCHOELLKOPF Dipryl 70g/m2</p>			