

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
113D/14	Baustelleneinrichtung (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	Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 113D/2014. 01 Baustelleneinrichtung (V'22)				
.200	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.				
200	Baustellenerschliessung				
	Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
240	Schutz- und Ueberwachungseinrichtungen				
242	Bauwände.				
.100	Geschlossene Wände, fest.				
.161	01 ISO-PROTECT Bauwandplatte Schoellkopf AG 8153 Rümlang 03 Material: PP. SUVA zertifiziert Nr. 6703/3.d.				



1906

SCHOELLKOPF
Geosynthetics

NPK 113 V'22 Volltext	Projekt: Schoellkopf - Schoellkopf Leistungsverzeichnis: NPK-113-5 - Bauwandplatte ISO-PROTECT				Seite 2 17.5.2022
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	EMPA Nr. 448 391. Brennverhalten mm/min 32. Abmessung m 2,10x2,40. Flächenbezogene Masse (Toleranz +/- 5%): g/m ² 2'181. d mm 9,7. Zugfestigkeit längs/quer: N/50 mm 1'890/1'760. Biege-E-Modul längs/quer: N/mm ² 701/606. Biegefestigkeit längs/quer: N/mm ² 6,3/5,8. Durchstossversuch/Schädigungsk raft: N 1'038. Kältefestigkeit: mm 100. Kantenstauchwiderstand: kN/m 34,9. Farbe: (schwarz oder weiss) 05 LE = m ² .	0	LE
	Total: NPK-113-5 - Bauwandplatte ISO-PROTECT			