NPK Bau Volltext	Projekt: Fabromont - AG Leistungsverzeichnis: Reval - Kugelgarn 23							
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag			
<b>663D/20</b>	Beläge aus Linoleum, Kunststof fen, Bedingungen	 Textilien und dgl. 	(V'2	3)				
	. 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 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.				by Fabromont			
.100	Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 663D/2020. 01 Beläge aus Linoleum, Kunst- stoffen, Textilien und dgl. (V'23)							
.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.							
300	Textile Beläge							
	Betreffend Vergütungsregelun- gen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.							
310	Bodenbeläge, Ausschreibungs- art 1 nach Norm SIA 118/253							
311	Textile Bodenbeläge auf belegereifen Untergrund verlegen.							
.001	*01 Verwendungsbereich * 02 Nutzungsintensität nach Norm SN EN ISO 10 874 Klasse 33. 03 Komfortklasse nach Norm SN EN 1307 LC 2.							

Position  Text  Menge  ME  Preis  Betrag  04 Reval Kugelgarn Fabromont AG 3185 Schmitten 07 Klassifizierung Brandverhalten nach Norm SN EN 13 501-1: C_fl-s1. 'G_fl-s1. 'Beheizungsart.' (Fussbodenheizung-geeignet, ca. 0,08 m2"K/W) 13 Elektrostatische Ejenschaften Antistatische 2,0 kV (Ableitfähige Variante mit R_D <10°8 Ohm). 15 Polmaterial aus synthetischen Fassern. 21 Nutzschicht: 100% Polyamid mit 100% ECONYL regeneriertem Garn. 22 Trittschallminderung Delta L_w min. dB 20 dB (Gültig für Betondecken Verlangen Sie zusätzliche Informationen, wenn eine andere Unterkonstruktion eingesetzt wird.) 23 Rückseite latexiert. 24 d mm 5.2. Gesamtgewicht ca. g/m2 2'000. 25 Bahnenbreite m 2,00 (Rollenlänge ca. m 32) 30 Voliflächig verkleben, mit stuhlrollengeeignetemn, hochsiederfreiem (bei Bedarf ableitfähigem), sehr emissionsarmem Klebstoff, z.B. gemäss EC 1. Bahnen gestürzt verlegen. *34 Nach Plan * 35 LE = m2 (fertig verlegte Fläche). *36 Farbton: (530 kardamom, 531 cumin, 532 tamarind, 533 kalamata, 534 borago, 535 santolina, 536 beluga, 537 asparagus)  0 LE  ******  Tatal: Basel Katastara.	NPK 663 V'23 Volltext	Projekt: Fabromont - AG Seite Leistungsverzeichnis: Reval - Kugelgarn 23.10.20							
Fabromont AG 318S Schmitten 07 Klassifizierung Brandverhalten nach Norm SN EN 13 501-1: C -ft-s1. 108 Beheizungsart: (Fussbodenheizung-geeignet, ca. 0.08 m2*K/W) 13 Elektrostatische Eigenschaften Antistatisch < 2.0 kV. (Ableitfähige Variante mit R_D -10*8 Ohm). 15 Polmaterial aus synthetischen Fasern. 21 Nutzschicht: 100% Polyamid mit 100% ECONYL regeneriertem Garn. 22 Trittschallminderung Delta L w min. dB 20 dB (Gültig für Betondecken. Verlangen Sie zusätzliche Informationen,wenn eine andere Unterkonstruktion eingesetzt wird.) 23 Rückseite latexiert 24 d mm 5,2. Gesamtgewicht ca. g/m2 2'000. 25 Bahnenbreite m 2,00. (Rollenlänge ca. m 32) 30 Vollfächig verkleben, mit stuhlrollengeeignetem, hochsiederfreiem (bei Bedarf ableitfähigem), sehr emissionsarmem Klebstoff, z.B. gemäss EC 1. Bahnen gestürzt verlegen. 34 Nach Plan* 35 LE = m2 (fertig verlegte Fläche). **36 Farbton:* (530 kardamom, 531 cumin, 532 tamarind, 533 kalamata, 534 borago, 535 santolina, 536 beluga, 537 asparagus)  0 LE	Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag			
Total: Reval - Kugelgarn		Fabromont AG 3185 Schmitten  7 Klassifizierung Brandverhalten nach Norm SN EN 13 501-1: C_fl-s1.  *08 Beheizungsart: * (Fussbodenheizung-geeignet, ca. 0,08 m2*K/W)  13 Elektrostatische Eigenschaften Antistatisch < 2,0 kV. (Ableitfähige Variante mit R_D <10^8 Ohm).  5 Polmaterial aus synthetischen Fasern.  1 Nutzschicht: 100% Polyamid mit 100% ECONYL regeneriertem Garn.  7 Trittschallminderung Delta L_w min. dB 20 dB (Gültig für Betondecken. Verlangen Sie zusätzliche Informationen,wenn eine andere Unterkonstruktion eingesetzt wird.)  Rückseite latexiert.  d mm 5,2. Gesamtgewicht ca. g/m2 2'000.  Bahnenbreite m 2,00. (Rollenlänge ca. m 32)  Vollflächig verkleben, mit stuhlrollengeeignetem, hochsiederfreiem (bei Bedarf ableitfähigem), sehr emissionsarmem Klebstoff, z.B. gemäss EC 1. Bahnen gestürzt verlegen.  *34 Nach Plan * 35 LE = m2 (fertig verlegte Fläche).  *36 Farbton: * (530 kardamom, 531 cumin, 532 tamarind, 533 kalamata, 534 borago, 535 santolina, 536	0	LE					