

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
663D/20	Beläge aus Linoleum, Kunststoffen, Textilien und dgl. (V'21)				 Kugelgarn [®] by Fabromont	
000	Bedingungen <hr/> . 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.					
.100	Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 663D/2020. 01 Beläge aus Linoleum, Kunststoffen, Textilien und dgl. (V'21)					
.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 <hr/> Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.					
310	Bodenbeläge, Ausschreibungsart 1 nach Norm SIA 118/253 <hr/> Textile Bodenbeläge auf belegereifen Untergrund verlegen.					
311						
.001	01 Verwendungsbereich 02 Nutzungsintensität nach Norm SN EN ISO 10 874 Klasse 33. 03 Komfortklasse nach Norm SN EN 1307 LC 2.					

NPK 663 V'21 Volltext	Projekt: Fabromont - AG Leistungsverzeichnis: Symphonie - Kugelgarn				Seite 2 11.4.2023
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>04 Symphonie Kugelgarn Fabromont AG 3185 Schmitten</p> <p>07 Klassifizierung Brandverhalten nach Norm SN EN 13 501-1: C_fl-s1.</p> <p>08 Beheizungsart: (Fussbodenheizung-geeignet, ca. 0,07 m2*K/W)</p> <p>13 Elektrostatische Eigenschaften Antistatisch < 2,0 kV. (Ableitfähige Variante mit R_D <10^8 Ohm ab m2 1'000).</p> <p>15 Polmaterial aus synthetischen Fasern.</p> <p>21 Nutzschiicht: Ca. 75% Polyamid, ca. 25% Polyester.</p> <p>22 Trittschallminderung Delta L_w min. dB 20 dB. (Gültig für Betondecken. Verlangen Sie zusätzliche Informationen,wenn eine andere Unterkonstruktion eingesetzt wird.)</p> <p>23 Rückseite latexiert.</p> <p>24 d mm 5,0. Gesamtgewicht ca. g/m2 1'400.</p> <p>25 Bahnenbreite m 2,00. (Rollenlänge ca. m 32)</p> <p>30 Vollflächig verkleben, mit stuhlrollen- geeignetem, hochsiederfreiem (bei Bedarf ableitfähigem), sehr emissionsarmem Klebstoff, z.B. gemäss EC 1. Bahnen gestürzt verlegen.</p> <p>34 Nach Plan</p> <p>35 LE = m2 (fertig verlegte Fläche).</p> <p>36 Farbton: (745 calipso, 746 mahagoni, 747 mergel, 748 glacier, 749 tundra, 750 admiral, 751 saphir, 753 panther, 754 lava, 755 silber, 756 marmor oder 744 negro)</p>	0	LE
.003	<p>01 Verwendungsbereich</p> <p>02 Nutzungsintensität nach Norm SN EN ISO 10 874 Klasse 33.</p> <p>03 Komfortklasse nach Norm SN EN 1307 LC 2.</p> <p>04 Symphonie SL Kugelgarn</p>				
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	<p>Fabromont AG 3185 Schmitten</p> <p>07 Klassifizierung Brandverhalten nach Norm SN EN 13 501-1: B_fl-s1.</p> <p>08 Beheizungsart: (Fussbodenheizung-geeignet, ca. 0,08 m2*K/W)</p> <p>13 Elektrostatische Eigenschaften Antistatisch < 2,0 kV. (Ableitfähige Variante mit R_D <10^8 Ohm ab m2 500).</p> <p>15 Polmaterial aus synthetischen Fasern.</p> <p>21 Nuttschicht: Ca. 75% Polyamid, ca. 25% Polyester.</p> <p>22 Trittschallminderung Delta L_w min. dB 20 dB. (Gültig für Betondecken. Verlangen Sie zusätzliche Informationen,wenn eine andere Unterkonstruktion eingesetzt wird.)</p> <p>23 Rückseite latexiert.</p> <p>24 d mm 5,7. Gesamtgewicht ca. g/m2 2'800.</p> <p>25 Bahnenbreite m 2,05. Bahnenlänge m 20.</p> <p>30 Lose auf vollflächig mit (ableitfähiger) Fixierung vorbereitetem Untergrund.</p> <p>34 Nach Plan</p> <p>35 LE = m2 (fertig verlegte Fläche).</p> <p>36 Farbton: (745 calipso, 746 mahagoni, 747 mergel, 748 glacier, 749 tundra, 750 admiral, 751 saphir, 753 panther, 754 lava, 755 silber, 756 marmor oder 744 negro)</p>	0	LE
.004	<p>01 Verwendungsbereich</p> <p>02 Nutzungsintensität nach Norm SN EN ISO 10 874 Klasse 33.</p> <p>03 Komfortklasse nach Norm SN EN 1307 LC 2.</p> <p>04 Symphonie Modul Kugelgarn Fabromont AG 3185 Schmitten</p> <p>07 Klassifizierung Brandverhalten nach Norm SN EN 13 501-1:</p>				
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	<p>B_fl-s1.</p> <p>08 Beheizungsart: (Fussbodenheizung-geeignet, ca. 0,08 m2*K/W)</p> <p>13 Elektrostatische Eigenschaften Antistatisch < 2,0 kV. (Ableitfähige Variante mit R_D <10^8 Ohm ab m2 500).</p> <p>15 Polmaterial aus synthetischen Fasern.</p> <p>21 Nutzschiicht: Ca. 75% Polyamid, ca. 25% Polyester.</p> <p>22 Trittschallminderung Delta L_w min. dB 20 dB. (Gültig für Betondecken. Verlangen Sie zusätzliche Informationen,wenn eine andere Unterkonstruktion eingesetzt wird.)</p> <p>23 Rückseite latexiert.</p> <p>24 d mm 5,7. Gesamtgewicht ca. g/m2 2'800.</p> <p>26 Abmessung Elemente mmx..... (mm 500x500, 600x600, 250x1'000 oder 500x1'000)</p> <p>30 Lose auf vollflächig mit (ableitfähiger) Fixierung vorbereitetem Untergrund.</p> <p>34 Nach Plan</p> <p>35 LE = m2 (fertig verlegte Fläche).</p> <p>36 Farbton: (745 calipso, 746 mahagoni, 747 mergel, 748 glacier, 749 tundra, 750 admiral, 751 saphir, 753 panther, 754 lava, 755 silber, 756 marmor oder 744 negro)</p>	0	LE
.005	<p>01 Verwendungsbereich</p> <p>02 Nutzungsintensität nach Norm SN EN ISO 10 874 Klasse 33.</p> <p>03 Komfortklasse nach Norm SN EN 1307 LC 2.</p> <p>04 Symphonie Modul Akustik Kugelgarn Fabromont AG 3185 Schmitten</p> <p>07 Klassifizierung Brandverhalten nach Norm SN EN 13 501-1: C_fl-s1.</p> <p>08 Beheizungsart:</p>				
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>(Fussbodenheizung-geeignet, ca. 0,127 R_10 m²*K/W)</p> <p>13 Elektrostatische Eigenschaften Antistatisch < 2,0 kV.</p> <p>15 Polmaterial aus synthetischen Fasern.</p> <p>21 Nutzschiicht: Ca. 75% Polyamid, ca. 25% Polyester.</p> <p>22 Trittschallminderung Delta L_w min. dB 22 dB (Gültig für Betondecken. Verlangen Sie zusätzliche Informationen, wenn eine andere Unterkonstruktion eingesetzt wird.)</p> <p>Raumschallabsorptionswert Nach Norm EN ISO 11654 Alpha_W: 0,30. Schallabsorptionsgrad Nach Norm EN ISO 354 Alpha_S: 0,00 bei 125Hz, 0,03 bei 250Hz, 0,24 bei 500 Hz, 0,39 bei 1'000Hz, 0,47 bei 2'000Hz und 0,50 bei 4'000Hz.</p> <p>23 Rückseite (Rückenkonstruktion) Polyester. Rückenbeschichtung: latexiert. Polrohddichte g/cm³ 0,23.</p> <p>24 d mm 8,0. Gesamtgewicht ca. g/m² 3'300.</p> <p>26 Abmessung Elemente mmx..... (mm 500x500 oder 500x1'000)</p> <p>30 Lose auf vollflächig mit Fixierung vorbereitetem Untergrund.</p> <p>34 Nach Plan</p> <p>35 LE = m² (fertig verlegte Fläche).</p> <p>36 Farbton: (745 calipso, 746 mahagoni, 747 mergel, 748 glacier, 749 tundra, 750 admiral, 751 saphir, 753 panther, 754 lava, 755 silber, 756 marmor oder 744 negro)</p>	0	LE	Übertrag:
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
320	Treppenbeläge, Ausschreibungsart 1 nach Norm SIA 118/253				
321	Textile Bodenbeläge vollflächig auf belegereife Treppenstufen kleben.				
.001	01 Verwendungsbereich				
	02 Nutzungsintensität nach Norm SN EN ISO 10 874 Klasse 33.				
	03 Komfortklasse nach Norm SN EN 1307 LC 2.				
	04 Quickstep Symphonie Kugelgarn Fabromont AG 3185 Schmitten				
	07 Klassifizierung Brandverhalten nach Norm SN EN 13 501-1: C_fl-s1.				
	12 Elektrostatische Eigenschaften Antistatisch < 2,0 kV. (Ableitfähige Variante mit R_D <10^8 Ohm ab m2 1'000).				
	14 Polmaterial aus synthetischen Fasern.				
	20 Nutzschiicht: Ca. 75% Polyamid, ca. 25% Polyester.				
	21 Trittschallminderung Delta L_w min. dB 20 dB. (Gültig für Betondecken. Verlangen Sie zusätzliche Informationen,wenn eine andere Unterkonstruktion eingesetzt wird.)				
	22 Rückseite latexiert.				
	23 d mm 5,0. Gesamtgewicht ca. g/m2 1'400.				
	24 Nach Plan Vollflächig verkleben, mit hochsiederfreiem (bei Bedarf ableitfähigem), sehr emissionsarmem Klebstoff, z.B. gemäss EC 1.				
	27 Trittfläche Form				
	28 Treppenstufe t mm				
	29 Treppenstufe h mm				
	30 Treppenstufe b mm				
	34 Belegen von (Trittstufe und Setzstufe, nur Trittstufe oder offene Wendeltreppe)				
	36 Rechter Abschluss				
	37 Linker Abschluss				
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	38 Bahnenbreite m 0,50. 42 LE = Anzahl Tritte. 43 Farbton: (745 calipso, 746 mahagoni, 747 mergel, 748 glacier, 749 tundra, 750 admiral, 751 saphir, 753 panther, 754 lava, 755 silber, 756 marmor oder 744 negro)	0	LE	Übertrag:
	Total: Symphonie - Kugelgarn		