


Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant	
CAN Constr Texte complet						
Projet: F-Fabromont - AG Descriptif: Reval - Kugelgarn						
Page 1 23.10.2023						
663F/20	Revêtements en linoléum, plastique, textile et similaires (V'23)				 Kugelgarn [®] by Fabromont	
000	Conditions générales <hr/> . Domaine individuel (fenêtre de réserve): seul endroit où l'introduction d'un article modifié ou ajouté par l'utilisateur est possible. Les articles personnalisés sont reconnaissables à la lettre "R" précédant leur numéro. . Descriptif abrégé: descriptif dans lequel seules les 2 premières lignes des remarques préliminaires, des articles principaux et des sous-articles fermés sont reprises. Dans tous les cas, ce sont les textes complets du CAN qui font foi.					
.100	Descriptif abrégé: le texte complet CAN 663F/2020 fait foi 01 Revêtements en linoléum, plastique, textile et similaires (V'23)					
.200	02 Les indications relatives aux conditions de rémunération et aux règles de métré ainsi que les définitions des termes techniques utilisés se trouvent dans le sous-paragraphe de réserve 090. Elles ne sont pas reprises du CAN mais sont spécifiques à l'ouvrage projeté.					
300	Revêtements textiles <hr/> Le sous-art. 000.200 indique les conditions de rémunération, règles de métré et définitions à prendre en considération.					
310	Revêtements de sol, mode de soumission 1 selon norme SIA 118/253 <hr/> Revêtement de sol textile, pose sur fond apte à recevoir un revêtement.					
311	Revêtement de sol textile, pose sur fond apte à recevoir un revêtement.					
.001	*01 Domaine d'application * 02 Intensité d'usage selon norme					

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	SN EN ISO 10 874 classe 33. 03 Classe de confort selon norme SN EN 1307 LC 2. 04 Reval Kugelgarn Fabromont SA 3185 Schmitten 07 Classe de réaction au feu selon norme SN EN 13 501-1: C_fl-s1. *08 Genre de chauffage: * (Adapté au chauffage par le sol, env. 0.08 m2*K/W) 13 Propriétés électrostatiques Propriétés antistatiques < 2,0 kV. (Variante dissipatrice avec R_D < 10^8 Ohm). 15 Matériau du poil en fibre syn- thétique. 21 Couche d'usure: 100% polyamide avec 100% ECONYL fil régénéré. 22 Réduction du niveau de bruit de choc Delta L_w min. dB 20 (Valable pour les dalles en béton. Demandez des informations supplémentaires si un autre support est utilisé). 23 Dos exécution latexée. 24 Epaisseur mm 5,2. Poids total env. g/m2 2'000. 25 Largeur du lé m 2,00. (Longueur de rouleau env. m 32) 30 Collage sur toute la surface avec colle à très faible émission, adaptée aux chaises à roulettes, à haut point d'ébullition (dissipatrice en cas de besoin), par ex. selon EC 1. Pose des lés inversés. *34 Selon plan * 35 up = m2 (surface finie). *36 Teinte: * (530 kardamom, 531 cumin, 532 tamarind, 533 kalamata, 534 borago, 535 santolina, 536 beluga, 537 asparagus)	0	up
	Total: Reval - Kugelgarn			