

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
<div style="text-align: right;"> Page 1 3.11.2021 </div>					
CAN Constr Texte complet					
Projet: Stahlton Bauteile AG Descriptif: Elements de corniche CAN 343					
343F/19	Bardages (V'21)				
000	Conditions générales <hr/> . Domaine individuel (fenêtre de réserve): seul endroit où l'introduction d'un article modifié ou ajouté par l'utilisateur est autorisée. 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 343F/2019 fait foi				
.200	02 Les indications relatives aux règles de rémunération, aux dispositions de métré ainsi qu'aux termes et définitions se trouvent dans le sous-paragraphe de réserve 090. Elles ne sont pas reprises du CAN mais sont définies en fonction de la spécificité de l'ouvrage projeté.				
400	Bardages en fibres-ciment <hr/> Pour les règles de rémunération, les dispositions de métré ainsi que pour les termes et définitions, les conditions de l'art. 000.200 sont appliquées.				
R 490	Eléments de façade et panneaux de façade.				
R 491	Eléments de façade en composite ciment-verre.				
R .100	Eléments de corniche.				
R .101	01 Elément de corniche Ecomur type GS50 Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 Matériau: composite	0	p
Report					



Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
	<p>ciment-verre selon norme EN 1169, hydrofugé, gris clair. Surface lisse de décoffrage. Y compris profil de raccord (aluminium), hauteur mm 20, avec vis de sécurité. Hauteur calibrée.</p> <p>03 Hauteur apparente extérieure mm 50.</p> <p>04 Largeur mm (jusqu'à mm 450)</p> <p>05 Longueur de l'élément mm (jusqu'à mm 2'450).</p> <p>06 Y compris fourniture et fixation selon indications Stahlton Bauteile AG.</p>				
R .102	<p>01 Elément de corniche Ecomur type GS90 Stahlton Bauteile AG 5070 Frick</p> <p>02 Matériau: composite ciment-verre selon norme EN 1169, hydrofugé, gris clair. Surface lisse de décoffrage. Y compris profil de raccord (aluminium), hauteur mm 20, avec vis de sécurité. Hauteur calibrée.</p> <p>03 Hauteur apparente extérieure mm 90.</p> <p>04 Largeur mm (jusqu'à mm 450)</p> <p>05 Longueur de l'élément mm (jusqu'à mm 2'450).</p> <p>06 Y compris fourniture et fixation selon indications Stahlton Bauteile AG.</p>	0	p
R .103	<p>01 Elément de corniche Ecomur spécial type GS120 Stahlton Bauteile AG 5070 Frick</p> <p>02 Matériau: composite ciment-verre selon norme EN 1169, hydrofugé, gris clair. Surface lisse de décoffrage. Y compris profil de raccord (aluminium), hauteur mm 20, avec vis de sécurité. Hauteur calibrée.</p> <p>03 Hauteur apparente extérieure mm 120.</p> <p>04 Largeur mm (jusqu'à mm 400)</p>	0	p
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
R .104	05 Longueur de l'élément mm (jusqu'à mm 2'450). 06 Y compris fourniture et fixation selon indications Stahlton Bauteile AG. 01 Elément de corniche Ecomur spécial type GS150 Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 Matériau: composite ciment-verre selon norme EN 1169, hydrofugé, gris clair. Surface lisse de décoffrage. Y compris profil de raccord (aluminium), hauteur mm 20, avec vis de sécurité. Hauteur calibrée. 03 Hauteur apparente extérieure mm 150. 04 Largeur mm (jusqu'à mm 400) 05 Longueur de l'élément mm (jusqu'à mm 2'450). 06 Y compris fourniture et fixation selon indications Stahlton Bauteile AG.	0	p
R .105	01 Elément de corniche Ecomur flex avec isolation thermique type GSJ Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 Selon plan annexé 03 Matériau: composite ciment-verre selon norme EN 1169, imprégné, gris clair (art. 761.822). Surface lisse de décoffrage. Isolation thermique EPS. Goutte pendante incorporée. Largeur de joint mm 10. Tôle de jointure intégrée dans l'élément sur 1 côté. Profil de raccord arrière (aluminium), hauteur mm 20, avec vis de sécurité. 04 Hauteur apparente extérieure mm 05 Largeur mm 06 Pente vers l'extérieur 6°. 07 Longueur de l'élément mm (jusqu'à mm 2'650). 08 Y compris fourniture et fixation selon indications	0	p
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
R 493	Stahlton Bauteile AG. Elément collé sur équerre de montage. Plus-values et prestations supplémentaires pour éléments de corniche en composite ciment-verre.				
R .100	Pour fixation.				
R .101	01 Pour fixation sur équerres de montage pour éléments de corniche type GS50 et GS90. 02 Type MR, zingué Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 03 Pour fixation dans maçonnerie ou béton. 04 A mm (mm 75, 95, 115, 135, 155 ou 175). 05 Conc. art.	0	p
R .102	01 Pour fixation sur équerres de montage pour éléments de corniche type GS120 et GS150. 02 Type MG, acier chromé Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 03 Pour fixation dans maçonnerie ou béton. 04 A mm (mm 75, 95, 115, 135, 155 ou 175). 05 Conc. art.	0	p
R .103	01 Pour fixation avec équerres de montage pour éléments de corniche Ecomur flex. 02 Conc. art.	0	p
R .200	Plus-values.				
R .201	01 Pour coupe à l'onglet. 02 Conc. art.	0	p
R .202	01 Tôle de jointure en vrac. 02 Conc. art.	0	p
R .203	01 Tôle de jointure pour onglets, en vrac. 02 Conc. art.	0	p
R .204	01 Rainure pour tôle de jointure, en vrac (2 par jointure élément). 02 Conc. art.	0	p
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
R 493.205	01 Pour tôle de jointure intégrée, rainure dans la contrepartie. 02 Conc. art.	0	p
R .206	01 Pour tôle de jointure pour onglet, intégrée et rainure dans la contrepartie. 02 Conc. art.	0	p
R .207	01 Pour évidement d'angle. 02 Dimensions mmX..... 03 Conc. art.	0	p
R .208	01 Pour évidement en bordure, rond. 02 Dimensions mm 03 Conc. art.	0	p
R .209	01 Pour finition latérale intégrée. 02 Conc. art.	0	p
R .211	01 Pour largeur de nez mm 80 (au lieu de mm 60). 02 Conc. art.	0	p
R .212	01 Pour imprégnation. 02 Conc. art.	0	m
R .213	01 Pour supplément couleur selon collection standard Stahlton Bauteile AG. 02 Teinte: 03 Conc. art.	0	m
R 494	Travaux accessoires pour éléments de corniche en composite ciment-verre.				
R .001	01 Etanchement des joints avec produit d'étanchéité Stahlton. Y compris travaux préparatoires avec Primer. 02 Teinte: RAL7035. 03 Conc. art.	0	m
R .002	01 Etanchement des joints avec produit d'étanchéité Stahlton. Y compris travaux préparatoires avec Primer. 02 Teinte selon collection standard de l'entrepreneur: 03 Conc. art.	0	m

Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
	Total: Elements de corniche CAN 343			Report: