

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
342F/16	Isolations thermiques extérieu res crépies (V'21)				
000	<p>Conditions générales</p> <p>. 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.</p>				
.100	<p>Descriptif abrégé: le texte complet CAN 342F/2016 fait foi</p> <p>01 Isolations thermiques extérieures crépies (V'21)</p>				
.200	<p>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-paragraphes de réserve 090. Elles ne sont pas reprises du CAN mais sont définies en fonction de la spécificité de l'ouvrage projeté.</p>				
700	<p>Travaux accessoires (1)</p> <p>Le sous-art. 000.200 indique quelles sont les conditions de rémunération, règles de métré et définitions à prendre en considération.</p>				
760	<p>Eléments décoratifs</p>				
761	<p>Eléments décoratifs tels que baguettes, frises, cordons, corniches, chaînes, encadrements, moulures diverses.</p>				
.100	<p>Eléments décoratifs profilés.</p>				
.101	<p>01 Elément de corniche Ecomur</p>	0	m
Report				



Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
	type GS50 Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 03 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. 04 Y compris fourniture et fixation selon indications Stahlton Bauteile AG. 07 Hauteur apparente extérieure mm 50. Largeur mm (jusqu'à mm 450) 09 Longueur de l'élément mm (jusqu'à mm 2'450).				
.102	01 Élément de corniche Ecomur type GS90 Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 03 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. 04 Y compris fourniture et fixation selon indications Stahlton Bauteile AG. 07 Hauteur apparente extérieure mm 90. Largeur mm (jusqu'à mm 450) 09 Longueur de l'élément mm (jusqu'à mm 2'450).	0	m
.103	01 Élément de corniche Ecomur spécial type GS120 Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 03 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. 04 Y compris fourniture et fixation selon indications	0	m
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
	Stahlton Bauteile AG. 07 Hauteur apparente extérieure mm 120. Largeur mm (jusqu'à mm 400) 09 Longueur de l'élément mm (jusqu'à mm 2'450).				
.104	01 Élément de corniche Ecomur spécial type GS150 Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 03 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. 04 Y compris fourniture et fixation selon indications Stahlton Bauteile AG. 07 Hauteur apparente extérieure mm 150. Largeur mm (jusqu'à mm 400) 09 Longueur de l'élément mm (jusqu'à mm 2'450).	0	m
.106	01 Élément de corniche Ecomur flex avec isolation thermique type GSJ Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 Selon plans annexés. 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 Y compris fourniture et fixation selon indications Stahlton Bauteile AG. Élément collé sur équerre de montage. 07 Hauteur apparente extérieure mm Largeur mm Pente vers l'extérieur 6°. 09 Longueur de l'élément mm (jusqu'à mm	0	m
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
.200	2'650). Suppléments sur éléments déco- ratifs.				
.201	01 Pour fixation sur équerres de montage pour éléments de corniche type GS50 et GS90. Type MR, zingué Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 up = pces 03 Pour fixation dans maçonnerie ou béton. A mm (mm 75, 95, 115, 135, 155 ou 175).	0	up
.202	01 Pour fixation sur équerres de montage pour éléments de corniche type GS120 et GS150. Type MG, acier chromé Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 up = pces 03 Pour fixation dans maçonnerie ou béton. A mm (mm 75, 95, 115, 135, 155 ou 175).	0	up
.203	01 Pour fixation avec équerres de montage pour éléments de corniche Ecomur flex. 02 up = pces 03 Conc. art.	0	up
.801	01 Pour éléments de corniche Ecomur et Ecomur spécial. 03 Pour coupe à l'onglet. 10 Conc. art. 11 up = pces	0	up
.802	01 Pour éléments de corniche Ecomur et Ecomur spécial. 03 Tôle de jointure en vrac. 10 Conc. art. 11 up = pces	0	up
.803	01 Pour éléments de corniche Ecomur et Ecomur spécial. 04 Tôle de jointure pour onglets, en vrac. 10 Conc. art. 11 up = pces	0	up
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
761.804	01 Pour éléments de corniche Ecomur et Ecomur spécial.	0	up
	03 Rainure pour tôle de jointure, en vrac (2 par jointure élément).				
	10 Conc. art.				
	11 up = pces				
.805	01 Pour éléments de corniche Ecomur et Ecomur spécial.	0	up
	03 Pour tôle de jointure intégrée, rainure dans la contrepartie.				
	10 Conc. art.				
	11 up = pces				
.806	01 Pour éléments de corniche Ecomur et Ecomur spécial.	0	up
	03 Pour tôle de jointure pour onglet, intégrée et rainure dans la contrepartie.				
	10 Conc. art.				
	11 up = pces				
.807	01 Pour éléments de corniche Ecomur et Ecomur spécial.	0	up
	03 Pour évidement d'angle.				
	04 Dimensions mmX.....				
	10 Conc. art.				
	11 up = pces				
.808	01 Pour éléments de corniche Ecomur et Ecomur spécial.	0	up
	03 Pour évidement en bordure, rond.				
	04 Dimensions mm				
	10 Conc. art.				
	11 up = pces				
.809	01 Pour éléments de corniche Ecomur et Ecomur spécial.	0	up
	03 Pour finition latérale intégrée.				
	10 Conc. art.				
	11 up = pces				
.811	01 Pour éléments de corniche Ecomur et Ecomur spécial.	0	up
	03 Pour largeur de nez mm 80 (au lieu de mm 60).				
	10 Conc. art.				
	11 up = pces				
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
761.812	01 Pour éléments de corniche Ecomur et Ecomur spécial. 03 Pour imprégnation. 10 Conc. art. 11 up = m.	0	up
.813	01 Pour éléments de corniche Ecomur et Ecomur spécial. 03 Pour supplément couleur selon collection standard Stahlton Bauteile AG. 04 Teinte: 10 Conc. art. 11 up = m.	0	up
.814	01 Pour éléments de corniche Ecomur flex. 03 Pour coupe à l'onglet. 10 Conc. art. 11 up = pces	0	up
.815	01 Pour éléments de corniche Ecomur flex. 03 Coupes, description 10 Conc. art. 11 up = pces	0	up
.816	01 Pour éléments de corniche Ecomur flex. 03 Pour finition latérale intégrée. 10 Conc. art. 11 up = pces	0	up
.817	01 Pour éléments de corniche Ecomur flex. 03 Tôles de jointures droite intégrées. 10 Conc. art. 11 up = pces	0	up
.818	01 Pour éléments de corniche Ecomur flex. 03 Tôle de jointure intégrée à l'onglet. 10 Conc. art. 11 up = pces	0	up
.819	01 Pour éléments de corniche Ecomur flex. 03 Pour évidement d'angle. 04 Dimensions mmX..... 10 Conc. art. 11 up = pces	0	up
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
761.821	01 Pour éléments de corniche Ecomur flex. 03 Pour évidement en bordure, rond. 04 Dimensions mm 10 Conc. art. 11 up = pces	0	up
.823	01 Pour éléments de corniche Ecomur flex. 03 Pour supplément couleur selon collection standard Stahlton Bauteile AG. 04 Teinte: 10 Conc. art. 11 up = m.	0	up
.831	01 Travaux accessoires pour éléments de corniche Ecomur. 03 Etanchement des joints avec produit d'étanchéité Stahlton. Y compris travaux préparatoires avec Primer. 04 Teinte: RAL7035. 10 Conc. art. 11 up = m.	0	up
.832	01 Travaux accessoires pour éléments de corniche Ecomur. 03 Etanchement des joints avec produit d'étanchéité Stahlton. Y compris travaux préparatoires avec Primer. 04 Teinte selon collection standard de l'entrepreneur: 10 Conc. art. 11 up = m.	0	up
	Total: Elements de corniche CAN 342			