

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
500	Couvertures en tuiles <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.				
510	Lattages <hr/>				
512	Lattage épicéa/sapin, pour tuiles à emboîtement en terre cuite. Fixation sur bois, avec clous.				
.100	Pour tuiles Jura, pétrins, losangées, lisses ou flamandes.				
.110	Section des lattes mm 24x48.				
.115	01 Pureau mm 380.	0	m2
.120	Section des lattes mm 30x50.				
.125	01 Pureau mm 380.	0	m2
.181	01 Section des lattes mmx 02 Pureau mm 380. 03 up = m2.	0	up
517	Suppléments sur lattages à tuiles.				
.100	Coupe oblique des lattes.				
.110	Section des lattes mm 24x48.				
.117	01 Pureau mm 380.	0	m
.120	Section des lattes mm 30x50.				
.127	01 Pureau mm 380.	0	m
.181	01 Section des lattes mmx 02 Pureau mm 380. 03 up = m2.	0	up
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
520	Couvertures en tuiles de terre cuite				
.800	Référence aux produits. 01 Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
522	Couverture en tuiles à emboîtement, en terre cuite.				
.100	Tuiles Jura ou tuiles Jura coulissantes. Pose alignée. 01 Tuile solaire Panotron Solar-F (ZR). Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
.181	01 Pureau mm 380. 02 Teinte: Rouge naturel. 03 up = m2.	0	up
.182	01 Pureau mm 380. 02 Teinte: Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé. 03 up = m2.	0	up
.184	01 Pureau mm 380. 02 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir. 03 up = m2.	0	up
550	Coupes				
551	Coupe à l'équerre des tuiles.				
.100	Tuiles de terre cuite.				
.120	Tuiles à emboîtement.				
.121	Tuiles Jura.	0	m
552	Coupe oblique des tuiles.				
.100	Tuiles de terre cuite.				
.120	Tuiles à emboîtement.				
.121	Tuiles Jura.	0	m
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
553	Coupe circulaire des tuiles.				
.100	Tuiles de terre cuite.				
.120	Tuiles à emboîtement.				
.121	Tuiles Jura.	0	m
554	Découpes dans les tuiles pour éléments traversants de section ronde.				
.200	Tuiles à emboîtement, en terre cuite.				
.210	Tuiles Jura.				
.214	01 Diamètre mm	0	p
555	Découpes dans les tuiles pour éléments traversants de section rectangulaire.				
.200	Tuiles à emboîtement, en terre cuite.				
.210	Tuiles Jura.				
.215	01 Largeur x hauteur mmx	0	p
560	Egouts, rives, noues				
561	Façon d'égouts, pour couverture en tuiles.				
.200	Aération d'égout.				
.210	Peignes d'aération en matière synthétique.				
.211	Fixation sur bois avec clous.	0	m
	99 Bavette de tôle perforée, matière synthétique, rouge.				
	Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
562	Façon de rives avec tuiles vivants.				
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
562.100	Fourniture, mise en place et fixation de tuiles virevents en terre cuite. En supplément.				
.110	Pour couverture en tuiles Jura.				
.111	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	m
.112	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brun foncé.	0	m
.114	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	m
563	Façon de rives avec virevent à crémaillère.				
.100	Entaillage de virevent en épicéa/sapin.				
.120	Pour couverture en tuiles à emboîtement, en terre cuite.				
.121	Tuiles Jura, pétrins, losangées ou lisses.	0	m
.200	Entaillage de virevent en panneau de contreplaqué massif, en panneau fort latté ou en chêne.				
.220	Pour couverture en tuiles à emboîtement, en terre cuite.				
.221	Tuiles Jura, pétrins, losangées ou lisses.	0	m
.400	Entaillage et ajustage des tôles revêtant le virevent à crémaillère.				
.420	Pour couverture en tuiles à emboîtement, en terre cuite.				
.421	Tuiles Jura, pétrins, losangées ou lisses. 99 Crochet tempête No 1+2.	0	m
	Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
563.500	Fixation des tuiles de rive (courantes ou spéciales) avec crochets tempête.				
.530	Pour couverture en tuiles Jura, pétrins, losangées ou lisses, en terre cuite.				
.531	Crochets en fil d'acier zingué. 99 Crochet tempête No 1+2. Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil	0	m
.533	Crochets en fil de cuivre. 99 Crochet tempête No 1+2. Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil	0	m
.600	Perçage des tuiles de rive (courantes ou spéciales) et fixation avec vis ou clous, zingués.				
.620	Pour couverture en tuiles à emboîtement, en terre cuite.				
.621	Tuiles Jura, pétrins, losangées ou lisses.	0	m
565	Ajustage des tuiles en rive. Transitions étanchées au plomb.				
.100	Ajustage.				
.110	Ajustage de tuiles virevents ou de rive au chéneau, à l'endroit de retraits ou de saillies du toit (décrochement de l'égout).				
.111	Tuiles de terre cuite.	0	p
.120	Ajustage de tuiles virevents au profil du chéneau.				
.121	Tuiles de terre cuite.	0	p
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
565.130	Coupe oblique de tuiles vire- vents à la rencontre de 2 ver- sants de toiture, pour lu- carnes ou similaires.				
.131	Tuiles de terre cuite.	0	p
570	Faîtes, arêtes				
.800	Référence aux produits. 01 Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
571	Corniers de faîte ou d'arête, pour couverture en tuiles.				
.100	Fixation sur bois.				
.110	Epicéa/sapin.				
.113	Section mm 100x30.	0	m
572	Faîtages ou arêtières en faî- tières de terre cuite.				
.100	Faîtières tronconiques. Fixa- tion avec crochets et clous ou vis, zingués.				
.130	Faîtières longueur mm 400 à 450. 01 Faîtière Fi (ZR). Type:				
	Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
.131	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	m
.132	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé.	0	m
.134	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	m
.200	Faîtières rondes à emboîte- ment. Fixation avec clous ou vis, zingués.				
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
572.210	Faïtières longueur mm 400 à 450. 01 Faïtière Fi (ZR). Type:				
	Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
.211	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	m
.212	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé.	0	m
.214	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	m
.281	01 Faïtières longueur mm 02 Faïtière FF (ZR). pièce de jonction. Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil 03 Teinte: Rouge naturel. 04 up = p.	0	up
.282	01 Faïtières longueur mm 02 Faïtière FF (ZR). pièce de jonction. Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil 03 Teinte: Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé. 04 up = p.	0	up
.284	01 Faïtières longueur mm 02 Faïtière FF (ZR). pièce de jonction. Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil 03 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir. 04 up = p.	0	up
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
572.400	Faîtières d'aération tronconiques. Fixation avec crochets et clous ou vis, zingués. 01 Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
.410	Faîtières longueur mm 400 à 450. 01 Faîtière d'aération LF 89 (ZR). Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
.411	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	m
.412	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé.	0	m
.414	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	m
576	Abouts de faîtage (départ et terminaison), griffes. En supplément.				
.100	Pour faîtières tronconiques en terre cuite.				
.120	Abouts et griffes, pour faîtières longueur mm 400 à 500. 01 Conc. faîtière Fi (ZR). Type:				
	Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
.121	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.122	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé.	0	p
.124	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	p
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
576.130	<p>Abouts avec retombée sur vi-revent, pour faîtières longueur mm 400 à 500. 01 Conc. faîtière Fi (ZR). Type:</p> <p>Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil</p>				
.131	<p>Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.</p>	0	p
.132	<p>Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé.</p>	0	p
.134	<p>01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.</p>	0	p
.140	<p>Abouts pour faîtières d'aération longueur mm 400 à 450. 01 Conc. faîtière Fi (ZR). Type:</p> <p>Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil</p>				
.141	<p>Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.</p>	0	p
.142	<p>Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé.</p>	0	p
.144	<p>01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.</p>	0	p
.170	<p>Griffes tronconiques à fond sphérique. Pour faîtières longueur mm 400 à 500. 01 Conc. faîtière Fi (ZR). Type:</p> <p>Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil</p>				
.171	<p>Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.</p>	0	p
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
576.172	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brun foncé.	0	p
.174	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	p
577	Suppléments sur faîtages et arêtières.				
.200	Ajustage des faîtères d'arêtier aux tuiles de la couverture.				
.210	Ajustage à tuiles plates ou tuiles à emboîtement, en terre cuite.				
.213	Faîtères longueur mm 400 à 450.	0	m
.500	Intersection faîtage-arêtières (poinçon).				
.510	Ajustage des faîtères. Etanchement au plomb.				
.512	01 Abergements de plomb mmx	0	p
.600	Terminaison de faîtage dans surface de toiture.				
.610	Ajustage de la dernière faîtère.				
.611	Faîtère en terre cuite.	0	p
580	Travaux complémentaires, suppléments				
581	Raccords de rives, d'arêtes ou de noues, pour couverture en tuiles.				
.100	Raccordement des tuiles aux profils de tôle et garnitures posés par le ferblantier, pour autant qu'il ne soit pas décrit comme coupe au sous-par. 550.				
.120	Couverture Jura, en terre cuite.				
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
581.121	Tuiles plates à emboîtement, pétrins, losangées ou lisses.	0	m
.200	Perçement et fixation des tuiles le long des tôles de rive ou de raccords à murs, cheminées, gaines de ventilation ou autres raccords perpendiculaires à l'égout.				
.220	Couverture en tuiles à emboîtement, en terre cuite.				
.221	Tuiles Jura, pétrins, losangées ou lisses.	0	m
.300	Perçement et fixation des tuiles le long des arêtes, noues ou autres raccords obliques.				
.320	Couverture en tuiles à emboîtement, en terre cuite.				
.321	Tuiles Jura, pétrins, losangées ou lisses.	0	m
.400	Abergements de plomb.				
.410	Encastrement d'abergements en plomb soudés par le ferblantier.				
.418	01 Pureau mm 380.	0	m
582	Recouvrement de murs pignons ou coupe-feu avec tuiles.				
.100	Pose d'un lattage en chêne. Remplissage des vides entre tuiles et mur avec panneaux de laine de roche. 1ère couche: épaisseur mm 50 à 60, masse volumique apparente env. kg/m3 110. 2ème couche: épaisseur mm 40 à 60, masse volumique apparente env. kg/m3 60.				
.120	Couverture en tuiles à emboîtement, en terre cuite.				
.121	Tuiles Jura, pétrins, losangées ou lisses.	0	m2
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
583	Fixation des tuiles sur toit à forte pente ou exposé à des tempêtes.				
.100	Fixation de chaque tuile.				
.120	Fixation de tuiles à emboîtement en terre cuite, avec crochets en fil métallique zingué.				
.121	Tuiles Jura, pétrins, losangées ou lisses.	0	m2
584	Tuiles de remplacement ou de réserve, en terre cuite, livrées sur le toit ou mises en réserve.				
.200	Tuiles à emboîtement.				
.210	Tuiles Jura.				
.211	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.212	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brun foncé.	0	p
.214	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	p
.400	Tuiles virevents.				
.410	Pour tuiles Jura.				
.411	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.412	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brun foncé.	0	p
.414	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	p
.700	Faîtières.				
.730	Faîtières tronconiques, longueur mm 400 à 500.				
.731	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
584.732	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé.	0	p
.734	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	p
.740	Faîtières rondes à emboîtement, longueur mm 400 à 450.				
.741	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.742	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé.	0	p
.744	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	p
.760	Faîtières d'aération tronconiques.				
.761	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.762	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé.	0	p
.764	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	p
.800	Abouts de faîtage (départ et terminaison).				
.810	Abouts pour faîtières tronconiques, longueur mm 250 à 500, ou pour faîtières rondes à emboîtement.				
.811	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.812	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé.	0	p
.814	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	p
.820	Abouts avec retombée sur vi-revent, pour faîtières tronconiques, longueur mm 400 à 500, ou pour faîtières rondes à emboîtement.				
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
584.821	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.822	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé.	0	p
.824	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	p
.840	Abouts pour faîtières d'aéra- tion.				
.841	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.842	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé.	0	p
.844	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	p
586	Tuiles spéciales, en supplé- ment.				
.100	Tuiles chatières, en terre cuite. 01 Tuile chatière Panotron Solar-F. Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
.120	Pour tuiles à emboîtement plates. 01 Tuile chatière avec grille.				
.121	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.122	Teinte standard. 99 Rouge engobé, rouge brun, brun, brund foncé.	0	p
.124	01 Teinte: Gris clair, gris foncé, noir.	0	p
.400	Tuiles translucides. Découpage de la sous-toiture non com- prise.				
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
586.481	01 Tuile de verre Panotron Solar-F. Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil 05 up = p.	0	up
587	Suppléments sur couvertures en tuiles, pour petites surfaces ou pour toiture de forme spéciale.				
.100	Petites surfaces jusqu'à m2 5, sur lucarnes, auvents et similaires. Métré: nombre de petites surfaces.				
.120	Tuiles à emboîtement, en terre cuite.				
.121	Tuiles Jura, pétrins, losangées ou lisses. 99 Tuile solaire Panotron Solar-F (ZR). Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil	0	p
900	Accessoires <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.				
950	Crampons à neige <hr/>				
951	Crampons à neige.				
.100	Sur couverture en tuiles de terre cuite ou de béton.				
.181	01 Arrête-neige. Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil 02 Matière plastique ou acier	0	up
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
	inoxydable. 03 up = p. 04 Teinte: rouge.				
.182	01 Arrête-neige. Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil	0	up
	02 Matière plastique ou acier inoxydable. 03 up = p. 04 Teinte: brun.				
.183	01 Arrête-neige. Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil	0	up
	02 Matière plastique ou acier inoxydable. 03 up = p. 04 Teinte: anthracite.				
	Total: Tuile solaire Panotron Solar-F (ZR)			