

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 épicea/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 270 à 360.	0	m2
.120	Section des lattes mm 30x50.				
.125	01 Pureau mm 270 à 360.	0	m2
.181	01 Section des lattes mm ...x 02 Pureau mm 270 à 360. 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 270 à 360.	0	m
.120	Section des lattes mm 30x50.				
.127	01 Pureau mm 270 à 360.	0	m
.181	01 Section des lattes mm ...x 02 Pureau mm 270 à 360. 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 Coulissante Joran (ZR). Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
.181	01 Pureau mm 270 à 360. 02 Teinte: Rouge naturel. 03 up = m2.	0	up
.182	01 Pureau mm 270 à 360. 02 Teinte: Brun, brun foncé. 03 up = m2.	0	up
.183	01 Pureau mm 270 à 360. 02 Teinte: Antique rouge. 03 up = m2.	0	up
.184	01 Pureau mm 270 à 360. 02 Teinte: Gris clair. 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 Brun, brun foncé.	0	m
.113	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	m
.114	01 Teinte: Gris clair.	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	Fâites, arêtes				
.800	Référence aux produits. 01 Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
571	Corniers de fâite 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 Brun, brun foncé.	0	m
.133	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	m
.134	01 Teinte: Gris clair.	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 Brun, brun foncé.	0	m
.213	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	m
.214	01 Teinte: Gris clair.	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: Brun, brun foncé. 04 up = p.	0	up
.283	01 Faïtières longueur mm 02 Faïtière FF (ZR) pièce de jonction. Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil 03 Teinte: Antique rouge. 04 up = p.	0	up
.284	01 Faïtières longueur mm 02 Faïtière FF (ZR)	0	up
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
	pièce de jonction. Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil 03 Teinte: Gris clair. 04 up = p.				
.400	Faïtières d'aération tronconiques. Fixation avec crochets et clous ou vis, zingués. 01 Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
.410	Faïtières longueur mm 400 à 450. 01 Faïtière 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 Brun, brun foncé.	0	m
.413	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	m
.414	01 Teinte: Gris clair.	0	m
576	Abouts de faitage (départ et terminaison), griffes. En supplément.				
.100	Pour faïtières tronconiques en terre cuite.				
.120	Abouts et griffes, pour faïtières longueur mm 400 à 500. 01 Conc. faïtière Fi (ZR). Type: Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
576.121	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.122	Teinte standard. 99 Brun, brun foncé.	0	p
.123	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	p
.124	01 Teinte: Gris clair.	0	p
.130	Abouts avec retombée sur vi- revent, pour faïtières lon- gueur mm 400 à 500. 01 Conc. faïtière Fi (ZR). Type: Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
.131	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.132	Teinte standard. 99 Brun, brun foncé.	0	p
.133	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	p
.134	01 Teinte: Gris clair.	0	p
.140	Abouts pour faïtières d'aéra- tion longueur mm 400 à 450. 01 Conc. faïtière Fi (ZR). Type: Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
.141	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.142	Teinte standard. 99 Brun, brun foncé.	0	p
.143	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	p
.144	01 Teinte: Gris clair.	0	p
.170	Griffes tronconiques à fond sphérique. Pour faïtières lon-				
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
	gueur mm 400 à 500. 01 Conc. faîtière Fi (ZR). Type: Gasser Ceramic Ziegelei Rapperswil Louis Gasser AG 3255 Rapperswil				
.171	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.172	Teinte standard. 99 Brun, brun foncé.	0	p
.173	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	p
.174	01 Teinte: Gris clair.	0	p
577	Suppléments sur faîtages et arêtièrs.				
.200	Ajustage des faîtières d'arêtier aux tuiles de la couverture.				
.210	Ajustage à tuiles plates ou tuiles à emboîtement, en terre cuite.				
.213	Faîtières longueur mm 400 à 450.	0	m
.500	Intersection faîtage-arêtièrs (poinçon).				
.510	Ajustage des faîtières. Etanchement au plomb.				
.512	01 Abergements de plomb mmx	0	p
.600	Terminaison de faîtage dans surface de toiture.				
.610	Ajustage de la dernière faîtière.				
.611	Faîtière en terre cuite.	0	p
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
580	Travaux complémentaires, suppléments			Report:
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.				
.121	Tuiles plates à emboîtement, pétrins, losangées ou lisses.	0	m
.200	Percement 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	Percement 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 270 à 360.	0	m
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
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
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 Brun, brun foncé.	0	p
.213	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	p
.214	01 Teinte: Gris clair.	0	p
.400	Tuiles virevents.				
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
584.410	Pour tuiles Jura.				
.411	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.412	Teinte standard. 99 Brun, brun foncé.	0	p
.413	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	p
.414	01 Teinte: Gris clair.	0	p
.700	Faïtières.				
.730	Faïtières tronconiques, longueur mm 400 à 500.				
.731	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.732	Teinte standard. 99 Brun, brun foncé.	0	p
.733	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	p
.734	01 Teinte: Gris clair.	0	p
.740	Faïtières rondes à emboîtement, longueur mm 400 à 450.				
.741	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.742	Teinte standard. 99 Brun, brun foncé.	0	p
.743	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	p
.744	01 Teinte: Gris clair.	0	p
.760	Faïtières d'aération tronconiques.				
.761	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.762	Teinte standard. 99 Brun, brun foncé.	0	p
.763	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	p
.764	01 Teinte: Gris clair.	0	p
				Report

Article	Texte	Quantité	Un	Prix	Montant
				Report:
584.800	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 Brun, brun foncé.	0	p
.813	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	p
.814	01 Teinte: Gris clair.	0	p
.820	Abouts avec retombée sur vi-revent, pour faîtières tronconiques, longueur mm 400 à 500, ou pour faîtières rondes à emboîtement.				
.821	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.822	Teinte standard. 99 Brun, brun foncé.	0	p
.823	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	p
.824	01 Teinte: Gris clair.	0	p
.840	Abouts pour faîtières d'aération.				
.841	Teinte rouge naturel. 99 Rouge naturel.	0	p
.842	Teinte standard. 99 Brun, brun foncé.	0	p
.843	Teinte spéciale. 99 Antique rouge.	0	p
.844	01 Teinte: Gris clair.	0	p
586	Tuiles spéciales, en supplément.				
				Report

