

000	100	200	300	400	500	600	700	800
Conditions générales	Travaux préparatoires, travaux en régie	Structures porteuses	Parois extérieures	Parois intérieures	Planchers	Toitures plates	Toitures inclinées	Rénovations, travaux annexes et compléments
010	110	210	310	410	510	610	710	810
Conditions de rémunération.	Prestations préliminaires	Poteaux et contrefiches	Parois à ossature bois	Parois à ossature bois	Planchers à ossature bois, planchers nervurés et planchers en caisson	Toitures plates à ossature bois, toitures plates nervurées et en caisson	Toitures inclinées à ossature bois, toitures inclinées à nervures et à caissons	Rénovation de structures porteuses
020	120	220	320	420	520	620	720	820
Règles de mété	Installations de chantier, exécution par étapes, sécurité au travail et étayages	Poutres	Parois à colombage	Parois à colombage	Solvage pour planchers	Solvage pour toitures plates	Toitures inclinées en éléments à chevrons et pannes-chevrons	Rénovation de parois extérieures
030	130	230	330	430	530	630	730	830
Définitions, abréviations, explications	Démontages, démolitions et élimination	Structures porteuses composées de pièces droites	Parois massives en bois	Parois massives en bois	Planchers en bois massif, systèmes de plancher	Toitures plates en bois massif et systèmes de toiture plate	Toitures inclinées en bois massif et systèmes de toiture inclinée	Rénovation de parois intérieures
040	140	240	340	440	540	640	740	840
BIM, tolérance dimensionnelle	Protection de parties d'ouvrage, protection contre les intempéries, nettoyage du bois, traitement curatif du bois, préparation des essais sur le bâtiment	Structures porteuses composées de pièces cintrées	Parois en bois lamellé croisé	Parois en bois lamellé croisé	Planchers en bois lamellé croisé	Toitures plates en bois lamellé croisé	Toitures inclinées en bois lamellé croisé	Rénovation de planchers
050	150	250	350	450	550	650	750	850
Bois et dérivés du bois	Transports	Poutres triangulées	Revêtements intérieurs	Revêtements (1)	Faux-plafonds	Faux-plafonds	Faux-plafonds	Rénovation de toitures plates
060	160	260	360	460	560	660	760	860
Matériaux divers	Suppléments et déductions pour le bois fourni par le maître d'ouvrage et pour la provenance du bois	Stabilisations, contreventements et raidisseurs	Revêtements extérieurs (1)		Structure de sol (1)	Structure de toiture (1)	Structure de toiture (1)	Rénovation de toitures inclinées
070	170	270	370	470	570	670	770	870
Bois fourni par le maître d'ouvrage		Assemblages et fixations en métal	Revêtements extérieurs (2)	Revêtements (2)	Structure de sol (2)	Structure de toiture (2)	Structure de toiture (2)	Travaux annexes et compléments (1)
080	180	280	380	480	580	680	780	880
Construction écologique	Travaux en régie	Éléments complémentaires pour structures porteuses	Revêtements pour ouvertures de paroi et têtes de mur	Revêtements pour ouvertures de paroi et têtes de mur	Revêtements pour trémies et bords de trémie	Revêtements pour ouvertures et rives de toiture	Revêtements pour ouvertures et rives de toiture	Travaux annexes et compléments (2)

Protocole de collage pour éléments structurels

Timbre entreprise	Commission	Numéro de commission
	Désignation du projet / Numéro de projet du maître d'ouvrage	Désignation du projet / Numéro de projet du concepteur
	Emplacement de collage (atelier ou chantier, emplacement)	
	Colle: fabricant, type, numéro de produit, numéro de charge	

Date	Élément No	Élément Nom	Vis mm x mm	Espacement mm	Temp. de l'air ° C	Temp. du bois ° C	Humidité du bois %	Fluage de la colle		Visa contre-maître

Remise du protocole de collage au chef de projet du bureau d'ingénieur à la fin de chaque jour de production:

Entreprise:

Lieu:

Téléphone:

Courriel: