

Procédure de qualification 2018			Travaux pratiques		<div> <div> F R E  C  E M </div> <div> FÉDÉRATION  ROMANDE  DES ENTREPRISES  DE CHARPENTIERIE  D'ÉBÉNISTERIE  ET DE MENUISERIE </div> </div> <div>holzbauschweiz</div>		
Charpentière CFC / Charpentier CFC			Elément de parois avec revêtement		Feuille d'évaluation		Pos. 3.2
Nom			Prénom		Candidat no.		Date
	Critères	Demandé	Indicateur (non exécuté = 0 P.)	Réalisé, remarques (indispensable pour chaque déduction)	Possibl	Obtenu	
Construction	1	hauteur gauche / droite	1088 / 1088	+/- 1 mm = chacun 1 pt., +/- 2 mm = 0.5 pt., plus = 0 pt.		2	
	2	Largeur haut / bas	800 / 800	+/- 1 mm = chacun 1 pt., +/- 2 mm = 0.5 pt., plus = 0 pt.		2	
	3	montage des 4 angles extérieurs	affleure dehors et avec parois , retrait 120 mm selon plan	partout +/- 1 mm = 2 pt., partiel. jusqu'à +/- 2 mm = 1 pt., partiellement plus = 0 pt.		2	
	4	Entaille d'assemblage semelle et filière	2 pcs. 120 x 60 mm	partout +/- 1 mm = chacun 1 pt., partiel. jusqu'à +/- 2 mm ou pas soigné = 0.5 pt., plus = 0 pt.		2	
	5	Inclinaison contre-fiche	distance au montant haut / bas 2 x 45	+/- 2 mm = chacun 1 pt., +/- 4 mm = chacun 0.5 pt., plus ou symétriquement = 0 pt.		2	
	6	Position hauteur pignon	AS pignon = 468 mm au-dessus AS semelle	partout +/- 2 mm = 2 pt., partiel. jusqu'à +/- 4 mm = 1 pt., plus = 0 pt.		2	
	7	Montage contre-fiche et pignon	affleure avec parois, parfaitement ajusté en longueur	partout +/- 1 mm = 2 pt., partiel. jusqu'à +/- 2 mm = 1 pt., plus = 0 pt.		2	
	8	Angle droite côté intérieur AE construction	2 x mesurer les diagonales des angles, pas de différences de mesures	différence jusqu'à 2 mm = 2 pt., jusqu'à 4 mm = 1 pt., plus = 0 pt.		2	
	9	Entaille poteau et contre-fiche, hauteur	3 x 90	partout +/- 2 mm = 1 pt., partiel. jusqu'à +/- 4 mm ou pas soigné = 0.5 pt., plus = 0 pt.		1	
	10	Entaille poteau et contre-fiche, profondeur	3 x 27	partout +/- 1 mm = 1 pt., partiel. jusqu'à +/- 2 mm ou pas soigné = 0.5 pt., plus = 0 pt.		1	
	11	Vissage	judicieusement, env. 2 vis./raccord, têtes de vis affleures +0 /-2 mm	complet et bien = 2 pt., petites lacunes = 1 pt., grosses lacunes = 0 pt.	20	2	
Revêt.	12	Bois de socle DSP 27 mm, grandeur et montage	affleure tout autour selon plan, vissé	partout +/- 2 mm et correct = 1 pt., partiel. = 0.5 pt., plus ou manque = 0 pt.		1	
	13	Panneau de fibres tendre, grandeur et montage	3 x affleure avec construction, retrait 100 mm en bas, vissé	partout +/- 2 mm et correct = 2 pt., partiel. jusqu'à +/- 4 mm = 1 pt., plus ou faux = 0 pt.	3	2	
Tablette de fenêtre	14	Tablette de fenêtre, goutte pendante et battue	position, largeur et profondeur selon plan	partout +/- 1 mm et correct = 2 pt., 1 mesure fausse = 1pt., plusieurs mesures fausses = 0 pt.		2	
	15	Tablette de fenêtre, biais	0-9 mm	partout +/- 1 mm et correct = 2 pt., jusqu'à +/- 2 mm = 1 pt., plus ou faux = 0 pt.		2	
	16	Tablette de fenêtre, côté du cœur	en haut	dessus ou pas important (veine de rift, plein coeur) = 1 pt., dessous = 0pt.		1	
	17	Tablette de fenêtre, longueur	800	+/- 1mm = 1 pt., +/- 2 mm = 0.5 pt., plus = 0 pt.		1	
	18	Tablette de fenêtre, fixation	vissé solidement	solide, ne branle pas = 1 pt., vissé proprement = 1 pt., non réalisé = chacun 0 pt.	8	2	
					Report	31	

				Report	31	
Sous-construction	19	Feuille coupe-vent	pose selon plan	correct = 1 p., ou pas soigné = 0.5 pt., faux ou manque = 0 pt.		1
	20	Fixation, collage	posé étanche sur semelle	correct = 1 p., upas soigné = 0.5 pt., faux ou manque = 0 pt.		1
	21	Lattage vertical, longueur gauche / droite	2 x 422	de chaque côté +1/-3 mm = 1 pt., plus ou irrégulier = 0 pt.		1
	22	Lattage vertical, position	affleure avec pan. fibres sur côtés et en bas, latte intermédiaire au milieu	partout selon plan +/- 2 mm = 1 pt., partiellement plus = 0 pt.		1
	23	Lattage vertical, montage	vissé, pas de pointes de vis visible sur face arrière	correct = 1pt., partiellement pas réalisé = 0 pt.		1
	24	Grille ant-insectes longueur + montage	position selon plan, affleure dehors, fixée	correct = 1 pt., partiellement pas réalisé = 0 pt.		1
	25	Lattage horizontal, biaisage	10° = 0 - 5 mm	partout +/-1 mm = 1 pt., partiel. jusqu'à +/- 2 mm ou pas soigné = 0.5 pt., plus = 0 pt.		1
	26	Lattage horizontal, longueur et position	longueur affleure dehors, position selon plan, biaisé vers l'intérieur, fixé	entièrement réalisé = 1 pt., partiel. ou pas réalisé = 0 pt.	8	1
Revêtement extérieur	27	Revêtement extérieur, longueur gauche / droite	2 x 400	de chaque côté +/-1 mm = 1 pt., +/- 2 mm = 0.5 pt., plus = 0 pt.		1
	28	Largeur totale haut / bas	2 x 800	de chaque côté +/-1 mm = 1 pt., +/- 2 mm = 0.5 pt., plus = 0 pt.		1
	29	Largeur joints haut, gauche / droite	2 x 30	de chaque côté +/-1 mm = 1 pt., +/- 2 mm = 0.5 pt., plus = 0 pt.		1
	30	Biaisage arrière bas	10° = 0 - 3.5 mm	exécuté, biais 2 - 5 mm = 1 pt., pas exécuté ou plus = 0 pt.		1
	31	Coupe revêtement haut / bas	latte de contrôle: coupe droite, pas d'irrégularités	jusqu'à max. 1 mm jeu sous latte de contrôle = 1 pt. par coupe, jusqu'à 3 mm = 0.5 pt., plus = 0 pt.		2
	32	Répartition joints de revêtement	largeur des joints partout pareil, parallèles	partout +/- 0.5 mm = 3 pt., jusqu'à +/- 1 mm = 2 pt., jusqu'à +/- 1.5 mm = 1 pt., plus = 0 pt.		3
	33	Répartition des vis	régulière, 2 ou 4 vis par planche, alignées	répartition mesurée, écarts pas visibles à l'oeil = 3 pt., écarts pas gênant jusqu'à 2 mm = 2 pt., écarts gênant = 1 pt., incomplet = 0 pt.		3
	34	Position tête des vis	identique, affleure avec surface du bois	toutes affleures = 2 pt., irrégulièrement jusqu'à +/- 1 mm = 1 pt., plus = 0 pt.		2
	35	Aspect final revêtement ext. et tablette de fenêtre	arêtes cassées, poncé	soigné = 2 pt., partiellement ou grossièrement = 1 pt., pas réalisé = 0 pt.	16	2
Nombre de points total					55	
Expert 1 .....				Expert 2 .....		