

<b>NOM Prénom :</b>	<b>Centre épreuve :</b>
<b>Matricule :</b>	<b>Date épreuve :</b>

COMPÉTENCES / SOUS-COMPÉTENCES	ITEMS ÉVALUÉS	INDICATEURS DE PERFORMANCE	BARÈME
S'INFORMER - ANALYSER C1.3 - Relever et réceptionner une situation de chantier	<b>*Vérifier, stocker et protéger</b> les composants.	Les composants sont vérifiés.	/02
		Les composants sont stockés rationnellement et protégés.	/ 02
METTRE EN ŒUVRE SUR CHANTIER C4.1 - Mettre en sécurité la zone d'intervention.	<b>*S'équiper</b> des moyens de protection individuelle adaptés en fonction des risques identifiés.	Les équipements de protection individuelle correspondent aux risques identifiés.	/ 10
S'INFORMER - ANALYSER C1.3 - Relever et réceptionner une situation de chantier	<b>*Réceptionner</b> les supports en fonction de leur caractéristiques physiques, géométriques et dimensionnelles.	Les caractéristiques et les critères sont validés.	/ 02
METTRE EN ŒUVRE SUR CHANTIER C4.2 - Organiser les opérations de mise en œuvre sur chantier	<b>*Identifier et prendre en compte</b> les différentes contraintes de mise en œuvre.	Toutes les contraintes sont prises en compte pour aborder le chantier dans de bonnes conditions.	/ 02
METTRE EN ŒUVRE SUR CHANTIER C4.2 - Organiser les opérations de mise en œuvre sur chantier	<b>*Préparer</b> les matériels et produits.	Les matériels et produit correspondent au besoin.	/ 02
METTRE EN ŒUVRE SUR CHANTIER C4.2 - Organiser les opérations de mise en œuvre sur chantier	<b>*Tracer</b> l'implantation.	Les tracés et repérage sont réalisés avec méthode et précision (+ ou - 1mm).	/ 15
METTRE EN ŒUVRE SUR CHANTIER C4.3 - Effectuer les opérations de mise en œuvre sur chantier	<b>Usiner, assembler et poser</b> le caisson avec fixation de la porte et du bouton de porte.	Le caisson est usiné et correctement assemblé.	/ 10
		Les clés sont correctement installées (+ ou - 1mm) et solidement fixées à la cloison.	/ 05
		Les découpes du tuyau d'évacuation sont correctement réalisées.	/ 05
		Le caisson est posé en respectant les dimensions de pose (+ ou - 1mm).	/ 05
		Le caisson est de niveau et d'aplomb.	/ 04
		La mobilité et le fonctionnement de la porte sont corrects	/ 02
		Les jeux périphériques de la porte sont respectés (+ ou - 1mm).	/ 02
		Le bouton de porte est installé aux dimensions (+ ou - 1mm).	/ 02
METTRE EN ŒUVRE SUR CHANTIER C4.3 - Effectuer les opérations de mise en œuvre sur chantier	<b>Usiner, ajuster et fixer</b> le fileur.	Le fileur est ajusté à la cellule de pose (+ ou - 1mm).	/ 05
		Le fileur est solidement fixé.	/ 05
METTRE EN ŒUVRE SUR CHANTIER C4.3 - Effectuer les opérations de mise en œuvre sur chantier	<b>Ajuster et fixer</b> les tablettes.	Les tablettes sont correctement ajustées (+ ou - 1mm) et solidement fixées.	/ 10
		La hauteur des tablettes est respectée (+ ou - 1mm).	/ 10
METTRE EN ŒUVRE SUR CHANTIER C4.3 - Effectuer les opérations de mise en œuvre sur chantier	<b>Usiner, ajuster, poser et percer</b> le plan de travail.	Le plan de travail est ajusté à la cellule de pose (+ ou - 1mm).	/ 05
		Les tasseaux sont aux dimensions de longueur (+ ou - 1mm).	/ 05
		Les tasseaux sont solidement fixés.	/ 05
		Les joues sont usinées et assemblées aux dimensions (+ ou - 1mm).	/ 05
		Le plan de travail est de niveau (+ ou - 1mm).	/ 05
		La découpe du tuyau d'évacuation est propre et aux dimensions (+ ou - 1mm).	/ 05
		Le perçage du passe câble est aux dimensions (+ ou - 1mm).	/ 05
METTRE EN ŒUVRE SUR CHANTIER C4.3 - Effectuer les opérations de mise en œuvre sur chantier	<b>Ajuster et installer</b> la façade fixe.	La façade est aux dimensions (+ ou - 1mm).	/ 05
		La façade est solidement fixée.	/ 05
METTRE EN ŒUVRE SUR CHANTIER C4.3 - Effectuer les opérations de mise en œuvre sur chantier	<b>Usiner et assembler</b> le tiroir.	Le tiroir est correctement usiné.	/ 05
		Le tiroir est correctement collé.	/ 05

BREVET PROFESSIONNEL MENUISIER	DUREE : 6 HEURES	SESSION 2022	GRILLE D'ÉVALUATION
E3 MISE EN ŒUVRE D'UN OUVRAGE SUR CHANTIER	COEFFICIENT : 3	22SP-BP MEN U30	Page 1 sur 2

<b>NOM Prénom :</b>		<b>Centre épreuve :</b>	
<b>Matricule :</b>		<b>Date épreuve :</b>	
METTRE EN ŒUVRE SUR CHANTIER C4.3 - Effectuer les opérations de mise en œuvre sur chantier	<b>Usiner et assembler</b> le tiroir (suite).	Les coulisses sont installées aux dimensions.	<b>/ 05</b>
		La façade rapportée est aux dimensions (+ ou – 1mm).	<b>/ 05</b>
		La façade rapportée est solidement fixée.	<b>/ 05</b>
		Les jeux périphériques de la façade rapportée sont respectés.	<b>/ 05</b>
METTRE EN ŒUVRE SUR CHANTIER C4.3 - Effectuer les opérations de mise en œuvre sur chantier	<b>Réaliser</b> les finitions.	Les finitions sont correctement réalisées.	<b>/ 10</b>
METTRE EN ŒUVRE SUR CHANTIER C4.4 - Traiter les déchets et protéger l'environnement	<b>*Trier et évacuer</b> les déchets issus du chantier.	Les déchets sont triés et évacués.	<b>/ 05</b>
CONTROLLER C5.2 - Contrôler la mise en œuvre sur chantier	<b>Contrôler</b> la conformité des sous-ensembles réalisés ( <b>DOSSIER SUJET- page 05/10</b> ).	Les sous-ensembles réalisés sont conformes aux plans et au cahier des charges	<b>/ 05</b>
MAINTENIR ET REMETTRE EN ETAT C6.1 - Assurer la maintenance des ouvrages	<b>Renseigner</b> la fiche d'autocontrôle ( <b>DOSSIER SUJET- page 05/10</b> ).	Les informations et les observations écrites sont fiables et exploitables.	<b>/ 05</b>
<b>* Items évalués au cours de l'épreuve.</b>		<b>NOTE PROPOSÉE AU JURY :</b>	<b>/ 200</b>
			<b>/ 20</b>
<b>APPRÉCIATION GLOBALE :</b>		<b>NOM DES ÉVALUATEURS</b>	<b>SIGNATURES</b>
			<b>/ /</b>

BREVET PROFESSIONNEL MENUISIER	DUREE : 6 HEURES	SESSION 2022	GRILLE D'ÉVALUATION
E3 MISE EN ŒUVRE D'UN OUVRAGE SUR CHANTIER	COEFFICIENT : 3	22SP-BP MEN U30	Page 2 sur 2