

<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	*Vérifier, stocker et protéger 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.	*S'équiper 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	*Réceptionner 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	*Identifier et prendre en compte 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	*Préparer 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	*Tracer 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	Usiner, assembler et poser 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	Usiner, ajuster et fixer 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	Ajuster et fixer 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	Usiner, ajuster, poser et percer 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	Ajuster et installer 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	Usiner et assembler 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>DATE</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