



**LE RÉSEAU DE CRÉATION
ET D'ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUES**

**Ce document a été mis en ligne par le Réseau Canopé
pour la Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel.**

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

DANS CE CADRE

Académie :	Session :
Examen :	Série :
Spécialité/option :	Repère de l'épreuve :
Epreuve/sous épreuve :	
NOM :	
<small>(en majuscule, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)</small>	
Prénoms :	N° du candidat <input style="width: 100px;" type="text"/>
Né(e) le :	<small>(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou liste d'appel)</small>

NE RIEN ÉCRIRE

Appréciation du correcteur

Note :

Il est interdit aux candidats de signer leur composition ou d'y mettre un signe quelconque pouvant indiquer sa provenance.

SESSION 2017

Certificat d'Aptitude Professionnelle

PEINTRE APPLICATEUR DE REVÊTEMENTS

ÉPREUVE EP. 1

Analyse d'une situation professionnelle

Vendredi 09 juin 2017

Durée : 3 h 00 – Coefficient : 4

L'usage de la calculatrice est autorisé,
Toutes documentations autres que celles fournies sont interdites.

DOSSIER RÉPONSE

BARÈME RÉCAPITULATIF				
Questions	Pages	Thèmes		Notes
	1/12	Page de garde		
1 à 3	2/12	DR2	Situation professionnelle n°1	/10
4	3/12	DR3	Situation professionnelle n°1	/17
5	4/12	DR4	Situation professionnelle n°1	/12
6 à 7	5/12	DR5	Situation professionnelle n°2	/06
8 à 12	6/12	DR6	Situation professionnelle n°2	/23
13	7/12	DR7	Situation professionnelle n°2	/12
14 à 16	8/12	DR8	Situation professionnelle n°3	/16
17 à 19	9/12	DR9	Situation professionnelle n°3	/26
20	10/12	DR10	Situation professionnelle n°3	/12
21 à 22	11/12	DR11	Situation professionnelle n°4	/08
23 à 24	12/12	DR12	Situation professionnelle n°4	/18
TOTAL :				/ 160
Note :				/ 20

Sujet national	Session : 2017			
Examen et spécialité :	PEINTRE APPLICATEUR DE REVÊTEMENTS			
Intitulé de l'épreuve :	EP1 : ANALYSE d'une SITUATION PROFESSIONNELLE			
DOSSIER RÉPONSE	Durée : 3 Heures	Coefficient : 4	DR 1 / 12	

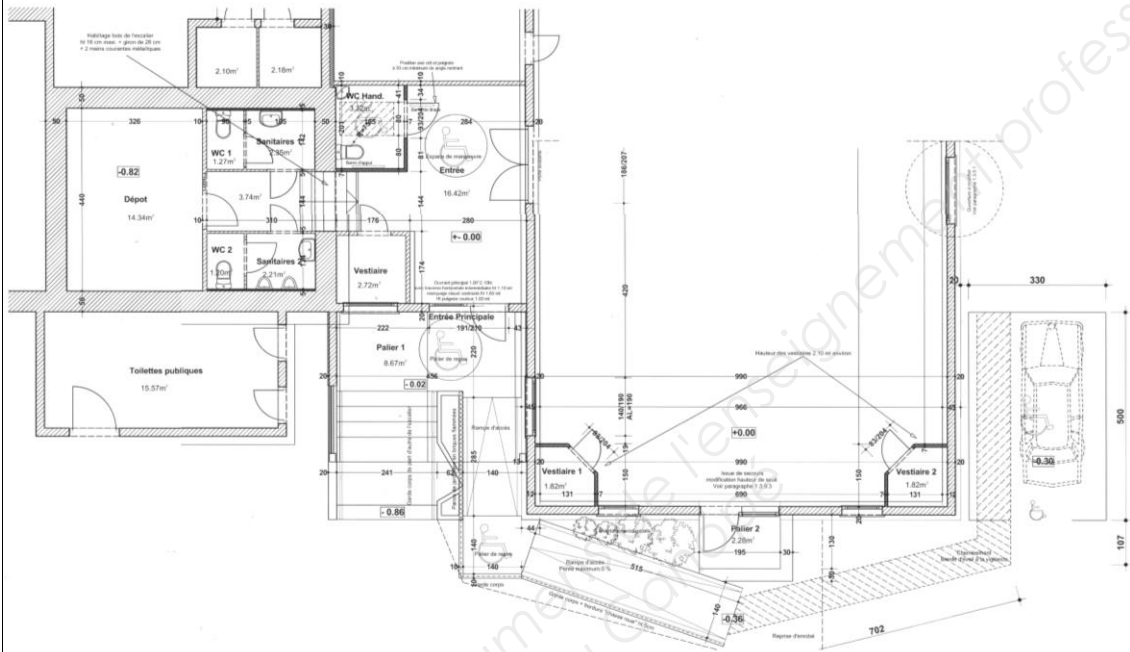
NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

SITUATION PROFESSIONNELLE N°1 : En vue de réaliser les travaux de rénovation de la salle des fêtes, il vous est demandé dans un premier temps de repérer et identifier les différents intervenants sur le chantier (construction d'un établissement recevant du public ERP) et d'étudier les parties d'ouvrages à travailler.

			DR 2 / 12																												
Compétences	On donne	On demande / Réponses	ON EXIGE	Barème																											
C1.1 Lire et décoder les documents	CCTP	LIRE ET DÉCODER	Réponses exactes	/05																											
		1) Compléter la fiche de renseignement du chantier.																													
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Fiche de renseignement du chantier</td> </tr> <tr> <td style="width: 30%;">Nature ou objet du projet</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>Maitre d'ouvrage</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>Maître d'œuvre</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>Bureau de contrôle</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>Pénalité de retard d'exécution</td> <td>.....</td> </tr> </table>			Fiche de renseignement du chantier		Nature ou objet du projet	Maitre d'ouvrage	Maître d'œuvre	Bureau de contrôle	Pénalité de retard d'exécution															
Fiche de renseignement du chantier																															
Nature ou objet du projet																														
Maitre d'ouvrage																														
Maître d'œuvre																														
Bureau de contrôle																														
Pénalité de retard d'exécution																														
CCTP	CCTP	2) Parmi les lots si dessous, cocher celui ou ceux sur lequel vous intervenez.	Réponses exactes	/02																											
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 15%;">N° des lots</th> <th style="width: 45%;">DÉSIGNATION</th> <th style="width: 40%;">COCHEZ</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>DÉMOLITION</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>DALLAGE</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>MENUISERIE ALUMINIUM</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>MENUISERIES INTÉRIEURES MAÇONNERIE BOIS</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>PLÂTRERIE PEINTURE</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6</td> <td>ÉLECTRICITÉ</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td>PLOMBERIE SANITAIRE</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">8</td> <td>SERRURERIE</td> <td style="text-align: center;"><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table>			N° des lots	DÉSIGNATION	COCHEZ	1	DÉMOLITION	<input type="checkbox"/>	2	DALLAGE	<input type="checkbox"/>	3	MENUISERIE ALUMINIUM	<input type="checkbox"/>	4	MENUISERIES INTÉRIEURES MAÇONNERIE BOIS	<input type="checkbox"/>	5	PLÂTRERIE PEINTURE	<input type="checkbox"/>	6	ÉLECTRICITÉ	<input type="checkbox"/>	7	PLOMBERIE SANITAIRE	<input type="checkbox"/>	8	SERRURERIE	<input type="checkbox"/>
		N° des lots			DÉSIGNATION	COCHEZ																									
1	DÉMOLITION	<input type="checkbox"/>																													
2	DALLAGE	<input type="checkbox"/>																													
3	MENUISERIE ALUMINIUM	<input type="checkbox"/>																													
4	MENUISERIES INTÉRIEURES MAÇONNERIE BOIS	<input type="checkbox"/>																													
5	PLÂTRERIE PEINTURE	<input type="checkbox"/>																													
6	ÉLECTRICITÉ	<input type="checkbox"/>																													
7	PLOMBERIE SANITAIRE	<input type="checkbox"/>																													
8	SERRURERIE	<input type="checkbox"/>																													
Dossier plan	Dossier plan	3) Indiquer les hauteurs sous plafonds.	Réponses exactes	/03																											
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Entrée</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>Dépôt</td> <td>.....</td> </tr> </table>			Entrée	Dépôt																							
Entrée																														
Dépôt																														
			SOUS TOTAL DR 2/12																												
			... / 10																												




NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

			DR 3 / 12						
Compétences	On donne	On demande / Réponses	On exige	Barème					
<p>C1.1 Lire et décoder les documents</p>	<p>Plan de façade</p>	<p>4) Dans le cadre de l'accessibilité PMR (personne à mobilité réduite) de la salle des fêtes, une place de parking et une rampe d'accès extérieur sont réalisées.</p> <p>a. Sur l'extrait de plan ci-dessous, à l'aide d'un feutre de couleur bleu ou vert, repérer le cheminement de la place de parking à la porte d'entrée.</p>	<p>Repérage exact</p>	<p>/05</p>					
		<p>Plan du RDC</p>			<p>b. Indiquer sur quelle façade est située la rampe d'accès ?</p> <p>.....</p>	<p>Repérage Exact</p>	<p>/02</p>		
					<p>c. Indiquer la pente minimum de la rampe d'accès.</p> <p>.....</p>	<p>Repérage exact</p>	<p>/02</p>		
					<p>d. Indiquer la largeur de la rampe d'accès.</p> <p>.....</p>	<p>Repérage exact</p>	<p>/02</p>		
	<p>CCTP</p>	<p>e. La rampe d'accès est équipée d'un garde-corps métallique. Lister les travaux pour la mise en peinture.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Travaux préparatoires</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>Travaux d'apprêts</td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td>Travaux de finition</td> <td>.....</td> </tr> </table>	Travaux préparatoires	Travaux d'apprêts	Travaux de finition	<p>Repérages exacts</p>
Travaux préparatoires								
Travaux d'apprêts								
Travaux de finition								
<p>SOUS TOTAL DR 3/12</p>									
			<p>... / 17</p>						



NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

DR 4 / 12

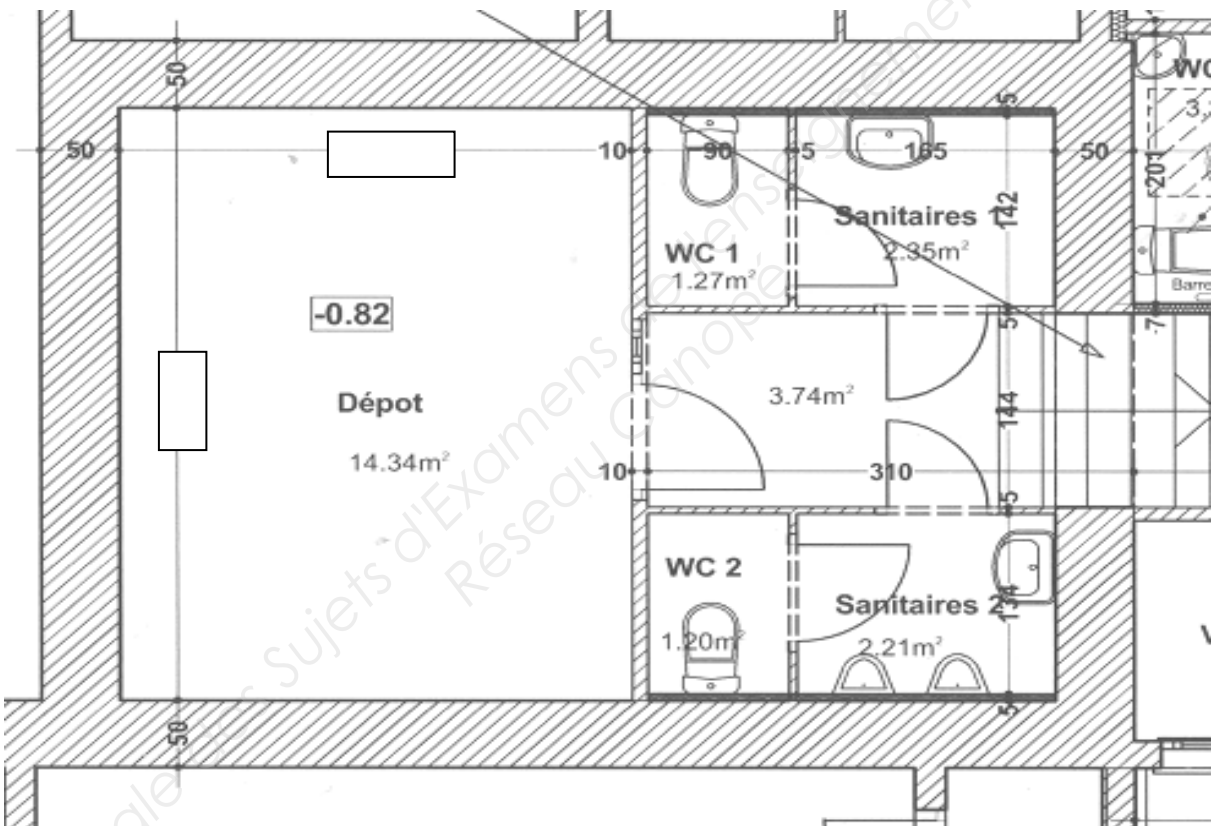


Compétences	On donne	On demande / Réponses	On exige	Barème																											
<p style="text-align: center;">C1.3 Rendre compte, communiquer</p>	<p style="text-align: center;">Dossiers Techniques CCTP Plans</p>	<p>5) Vous devez transmettre à un collègue la liste des travaux à effectuer sur les 5 fenêtres de la grande salle, repérées par les lettres A, B, C, D, E, sur le plan du RDC.</p> <p>Dans le tableau ci-dessous :</p> <p>a. Indiquer les dimensions nominales des 5 baies de fenêtres et leurs orientations, b. Détailler les travaux prévus,</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th rowspan="2" style="width: 15%;">Repère</th> <th colspan="2" style="width: 40%;">Dimensions des fenêtres</th> <th style="width: 45%;">Orientation</th> </tr> <tr> <th style="width: 15%;">LNB</th> <th style="width: 25%;">HNB</th> <th style="width: 15%; text-align: center;">  </th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">.....</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">B</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">.....</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">C</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">.....</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">D</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">.....</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">E</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">.....</td> <td style="text-align: center;">.....</td> </tr> </tbody> </table> <p style="margin-top: 10px;">Détails des travaux :</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	Repère	Dimensions des fenêtres		Orientation	LNB	HNB		A	B	C	D	E	<p>Réponses exactes les unités sont précisées</p>	<p>/12</p>
		Repère		Dimensions des fenêtres		Orientation																									
LNB	HNB																														
A																												
B																												
C																												
D																												
E																												
SOUS TOTAL DR 4/12			<p>... / 12</p>																												

NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

SITUATION PROFESSIONNELLE N°2 :

Pour réaliser les travaux de mise en peinture des plafonds du dépôt, du logis, de l'estrade et de la buvette, il vous est demandé :

- de choisir le produit adapté suivant les recommandations du CCTP,
- de calculer la surface des plafonds et de quantifier ce même produit,
- de compléter le mode opératoire pour réaliser la mise en peinture d'un plafond au rouleau.

			DR 5 / 12	
Compétences	On donne	On demande / Réponses	On exige	Barème
<p>C2.2 Choisir des matériels des matériaux à mettre en œuvre</p>	<p>Dossiers Techniques CCTP Plans</p>	<p>LES PEINTURES</p> <p>6) Rechercher les 2 côtes manquantes du plan ci-dessous à l'aide du dossier ressources.</p> 	<p>Réponses exactes</p>	<p>/03</p>
		<p>7) Parmi les 2 produits présentés, faire un choix de peinture pour peindre les plafonds en suivant les indications données par l'extrait du CCTP et les fiches techniques. <u>Cocher le bon produit.</u></p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <input type="checkbox"/> </div> <div style="text-align: center;">  <input type="checkbox"/> </div> </div>	<p>Le choix du produit est juste</p>	<p>/03</p>
SOUS TOTAL DR 5/12				
			... /06	

NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

DR 6 / 12

Compétences	On donne	On demande / Réponses	On exige	Barème												
<p style="text-align: center;">C2.3 Vérifier les quantités de matériaux à mettre en œuvre</p>	<p style="text-align: center;">Dossier technique Plans</p>	<p>8) a. Vérifier par calcul la surface des plafonds : (faire apparaître le calcul).</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <tr> <td style="width: 20%;">Dépôt</td> <td style="width: 30%; border-bottom: 1px dotted black;">.....</td> <td style="width: 20%;">Logis</td> <td style="width: 30%;">10.17m²</td> </tr> <tr> <td>Buvette</td> <td style="border-bottom: 1px dotted black;">.....</td> <td>Estrade</td> <td>47.12m²</td> </tr> <tr> <td>Total</td> <td colspan="3" style="text-align: center;">112.48m²</td> </tr> </table>	Dépôt	Logis	10.17m ²	Buvette	Estrade	47.12m ²	Total	112.48m ²			<p style="text-align: center;">Le déroulement est exact</p> <p style="text-align: center;">Les unités sont maîtrisées et indiquées</p> <p style="text-align: center;">Le résultat est exact</p>	/03
		Dépôt	Logis	10.17m ²											
Buvette	Estrade	47.12m ²													
Total	112.48m ²															
<p>b. Avant d'effectuer la mise en peinture des plafonds, votre patron vous donne 1 fût de 15L. Vérifier par calcul si la quantité donnée est suffisante (Vous prendrez : surface totale arrondie au m² supérieur, rendement moyen du produit).</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-bottom: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Surface</th> <th style="width: 25%;">Rendement</th> <th style="width: 25%;">Quantité pour 1 couche</th> <th style="width: 25%;">Quantité pour 2 couches</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="border-bottom: 1px dotted black;">.....</td> <td style="border-bottom: 1px dotted black;">.....</td> <td style="border-bottom: 1px dotted black;">.....</td> <td style="border-bottom: 1px dotted black;">.....</td> </tr> </tbody> </table>	Surface	Rendement	Quantité pour 1 couche	Quantité pour 2 couches	/06							
Surface	Rendement	Quantité pour 1 couche	Quantité pour 2 couches													
.....													
<p style="text-align: center;">C1.2 Rechercher des informations</p>	<p style="text-align: center;">Fiches techniques Dossier ressources techniques</p>	<p>c. On vous demande de commander la quantité de peinture au plus juste selon les conditionnements du fabricant. Indiquer le nombre de fûts ou boîtes à commander en fonction de leur contenance.</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	Réponse exacte	/03												
		<p>9) Indiquer les conditions de conservation de la peinture utilisée.</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	Réponse exacte	/02												
		<p>10) Indiquer l'aspect du feuil de la peinture.</p> <p>.....</p>	Réponse exacte	/02												
		<p>11) À partir de la fiche technique, indiquer la destination de la peinture.</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	Réponse exacte	/02												
		<p>12) Indiquer le mode de nettoyage du matériel.</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	Réponse exacte	/02												
SOUS TOTAL DR 6/12				... / 23												


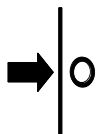
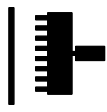
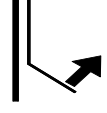


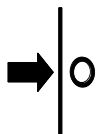
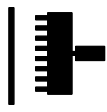
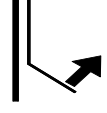


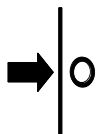
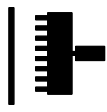
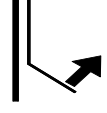




NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

			DR 7 / 12					
Compétences	On donne	On demande / Réponses	On exige	Barème				
C2.4 Utiliser un mode opératoire		MODE OPÉRATOIRE	La chronologie des tâches est donnée et juste. Les matières d'œuvres sont données et justes	/12				
		<p>13) Vous devez peindre les plafonds du dépôt, de la buvette, du logis, de l'estrade.</p> <p>Classer en numérotant de 2 à 9 les différentes tâches à effectuer pour réaliser le travail demandé.</p> <p>Indiquer les matériels et matériaux utiles pour chacune des tâches.</p> <p>L'état de finition demandé du plafond est de qualité de finition B (DTU 59.1).</p>						
		N°			TÂCHES	RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES	MATÉRIELS	MATÉRIAUX
		1			Protéger	Le sol pour ne pas le salir et le détérioré.	Cutter, ciseaux.	Bâches, cartons, scotchs, etc.
				Appliquer	La 1 ^{ère} couche de peinture mat.
				Poncer Épousseter	Pour obtenir une surface lisse, uniforme et sans poussière.
				Nettoyer	Pour rendre le chantier propre et habitable.
				Peindre	La 2 ^{ème} couche de peinture mat.
				Épousseter	Pour éliminer la poussière due aux autre corps de métier du bâtiment.
				Imprimer	Pour isoler, régulariser l'absorption du subjectile, permettre l'adhérence des travaux d'apprêt et de finition.
				Enduire (ratissage)	Pour avoir la même nature de surface à peindre et éliminer les éventuels défauts.
.....	Réviser	Pour éliminer les défauts subsistant (joints, vis).				
			SOUS TOTAL DR 7/12					
			... / 12					

NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

SITUATION PROFESSIONNELLE N°3 :

Pour réaliser les travaux de pose d'un revêtement à peindre dans l'entrée, de l'accès dépôt et du dépôt, il vous est demandé de reconnaître les caractéristiques techniques du produit à mettre en œuvre, puis de réaliser la mise en peinture avec le matériel adapté.

			DR 8 / 12							
Compétences	On donne	On demande / Réponses	On exige	Barème						
C1.2 Rechercher des informations	<p>Dossier ressources techniques</p> <p>Fiches techniques</p>	<p>14) Identifier les symboles sur la fiche technique du revêtement que vous allez poser. Complétez le tableau ci-dessous:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <table border="1" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th colspan="3" style="text-align: center;">Symboles</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">    </td> <td style="text-align: center;">   </td> <td style="text-align: center;"> <p>169218</p> <p>36</p> </td> </tr> </tbody> </table>	Symboles			  	 	<p>169218</p> <p>36</p>	Réponses exactes	/07
	Symboles									
  	 	<p>169218</p> <p>36</p>								
C2.3 Vérifier les quantités de matériaux à mettre en œuvre	<p>Fiches techniques</p> <p>Les colles</p>	<p>15) Entourer le type de colle qui vous sera nécessaire à la pose du revêtement à peindre.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <p>16) A partir de la consommation moyenne (g/m²) et de la surface des murs du dépôt à encoller (36.40m), on vous demande de vérifier :</p> <p>Vous avez en stock 5kg.</p> <p>a. Cette quantité est-elle suffisante? Afin de pouvoir répondre, on vous demande de vérifier par calcul.</p> <p>.....</p> <p>Il faut de colle pour réaliser les murs du dépôt donc la réponse est:</p> <p style="text-align: center;">OUI <input type="checkbox"/> NON <input type="checkbox"/></p> <p>b. En suivant les conditionnements du fabricant, quelle quantité allez-vous commander?</p> <p>.....</p>	Réponse exacte	/03						
			La méthode de calcul							
			La quantité utile,	/03						
			La quantité à commander,							
			les unités sont précisées	/03						
SOUS TOTAL DR 8/12										
				... / 16						

NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

			DR 9 / 12	
Compétences	On donne	On demande / Réponses	On exige	Barème
C2.3 Vérifier les quantités de matériaux à mettre en œuvre	Dossier ressources techniques	<p>17) Les dimensions du revêtement sont 1.06m x 25ml. La quantité de revêtement commandée est de 10 rouleaux.</p> <p>On vous demande de vérifier par calcul si cette quantité est suffisante. <u>Périmètre du dépôt (hors menuiseries) :</u></p> <p>.....</p> <p><u>Nombres de lés :</u></p> <p>.....</p> <p><u>Hauteur de lé à débiter :</u></p> <p>.....</p> <p><u>Longueur totale utile de revêtement :</u></p> <p>.....</p> <p><u>Nombre de rouleaux à commander :</u></p> <p>.....</p>	<p>Les calculs sont exacts</p> <p>Les unités sont indiquées</p>	/10
		REVÊTEMENT DE SOL		
C2.1 Traduire graphiquement une solution technique	Fiches techniques dossier ressources techniques	<p>18) Vous devez réaliser la pose d'un revêtement de sol en dalle pvc de 50 x 50 cm à clipser dans le dépôt.</p> <p>a. Les revêtements de sols utilisés dans le BTP répondent à des normes et des classements dont l' U.P.E.C.</p> <p>Donner la signification UPEC :</p> <p>- U :</p> <p>- P :</p> <p>- E :</p> <p>- C :</p>	<p>Réponses exactes</p>	/06
		<p>b. Quel est le classement UPEC du revêtement de sol que vous allez poser dans le dépôt ?</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		
		<p>19) Sachant qu'un carton contient 12 dalles de 50 x 50 soit 3m² ;</p> <p>a. Calculer le nombre de dalles pour la pose dans le dépôt. Vous devez prendre en compte 10% pour la perte dans votre résultat final (faire apparaître les calculs).</p> <p>- Surface d'une dalle :</p> <p>- Surface du dépôt :</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Les calculs et quantités sont exacts</p>	/04
<p>b. Calculer le nombre de cartons et le poids de la commande afin de pouvoir gérer la livraison.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	<p>Les calculs et quantités sont exacts</p>	/04		
			SOUS TOTAL DR 9/12	
			... / 26	










NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

			DR 10 / 12	
Compétences	On donne	On demande / Réponses	On exige	Barème
<p>C2.1 Traduire graphiquement une solution technique</p>	<p>Dossier ressources techniques</p> <p>Fiches techniques</p> <p>Cotation en cm</p>	<p>PLAN DE CALEPINAGE</p>	<p>Le plan de calepinage est équilibré propre et exploitable</p> <p>L'échelle est respectée</p> <p>Précision 0,1mm</p>	<p>/12</p>
		<p>20) Réaliser un plan de calepinage du revêtement de sol en dalle PVC à clipser de 50 x 50 dans le dépôt. (échelle 1/50).</p> <p>a. A partir de l'axe du couloir, tracer l'axe perpendiculaire de la pièce,</p> <p>b. Tracer les lignes représentant les rangs de dalles.</p> <p>c. Situer l'emplacement de la première dalle.</p>		
			<p>SOUS TOTAL DR</p> <p>10/12</p> <p>... / 12</p>	

















NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

SITUATION DE TRAVAIL N°4 :

Pour travailler en toute sécurité, les opérateurs doivent respecter les principes généraux de prévention lors des différentes étapes du chantier.

			DR 11 / 12									
Compétences	On donne	On demande / Réponses	On exige	Barème								
C1.2 Rechercher des informations	Fiche technique Dossier ressources techniques	LES MOYENS D'ACCÈS ET LES ÉCHAFAUDAGES	Réponses exactes	/05								
		<p>21) Citer cinq règles de sécurité au travail lors de l'utilisation d'une plateforme individuelle roulante ?</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>										
		HYGIÈNE ET SÉCURITÉ										
		<p>22) Sur le chantier, vous utilisez différents produits sur lesquels figurent des symboles de prévention sur leurs emballages respectifs.</p> <p>- Indiquer dans le tableau ci-dessous la signification exacte des différents symboles.</p>										
		<table border="1" style="margin: auto; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="2" style="background-color: #cccccc;">SYMBOLES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center; width: 150px;"></td> <td style="width: 200px; height: 80px; vertical-align: middle;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">.....</div> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="width: 200px; height: 80px; vertical-align: middle;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">C :</div> </td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;"></td> <td style="width: 200px; height: 80px; vertical-align: middle;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">N :</div> </td> </tr> </tbody> </table>	SYMBOLES			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">.....</div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">C :</div>		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">N :</div>	Réponses exactes	/03
SYMBOLES												
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">.....</div>											
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">C :</div>											
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">N :</div>											
			SOUS TOTAL DR 11/12 ... / 08									

NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

			DR 12 / 12											
Compétences	On donne	On demande / Réponses	On exige	Barème										
C1.2 Rechercher des informations	Dossier ressources techniques	HYGIENE ET SÉCURITÉ	Réponses exactes	/06										
		<p>23) Le secteur du bâtiment est un gros consommateur de matières premières et de composants (matériaux de construction). Aujourd'hui, sur les chantiers, on classe les déchets dans trois catégories bien distinctes. Les professionnels et les utilisateurs en acteurs responsables se doivent de bien mesurer les impacts et effets en toute connaissance de cause. Nommer les trois catégories de déchets de chantier.</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>24) Choisir et classer les déchets de peintre dans la bonne catégorie suivant leur degré de dangerosité.</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 50%;">DÉSIGNATION</th> <th style="width: 50%;">RÉPONSES</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">  <u>Camions vides et secs :</u> </td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">  <u>Solvants et diluants souillés :</u> </td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">  <u>Chutes de revêtements mural :</u> </td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">  <u>Restes de laques et de peintures :</u> </td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">  <u>Bâche, Pots plastiques :</u> </td> <td>.....</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">  <u>Matériels et emballages souillés :</u> </td> <td>.....</td> </tr> </tbody> </table>			DÉSIGNATION	RÉPONSES	 <u>Camions vides et secs :</u>	 <u>Solvants et diluants souillés :</u>	 <u>Chutes de revêtements mural :</u>	 <u>Restes de laques et de peintures :</u>
DÉSIGNATION	RÉPONSES													
 <u>Camions vides et secs :</u>													
 <u>Solvants et diluants souillés :</u>													
 <u>Chutes de revêtements mural :</u>													
 <u>Restes de laques et de peintures :</u>													
 <u>Bâche, Pots plastiques :</u>													
 <u>Matériels et emballages souillés :</u>													
C1.2 Rechercher des informations	Dossier ressources techniques		Réponses exactes	/12										
			SOUS TOTAL DR 12/12											
			... / 18											