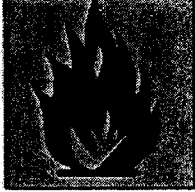


DOCUMENT DE TRAVAIL

ON DONNE	ON DEMANDE	ON EXIGE	REponses	BAREME
<p>La fiche technique de la colle contact.</p> <p>La pose du revêtement de sol dans l'escalier</p>	<p>4 précautions indispensables lors de l'emploi de cette colle</p>	<p>4 réponses</p>	<hr/> <hr/> <hr/> <hr/>	<p>0 ou 1</p> <p>0 ou 1</p> <p>0 ou 1</p> <p>0 ou 1</p>
	<p>Indiquer la signification du symbole d'emploi de la fiche technique</p>	<p>Le terme exact</p>		<p>0 ou 2</p>
<p>La fiche technique de la colle Quelyd "sols plastiques".</p>	<p>Mettre en relation par une flèche la définition du temps de gommage et du temps ouvert.</p>	<p>Relation exacte avec la définition.</p>	<div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>Le temps comprend 2 phases : Le temps de gommage plus le temps de séchage.</p> </div> <div style="display: flex; width: 100%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30%; margin-right: 10px;"> <p>Temps de gommage</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 65%;"> <p>Application immédiate du revêtement.</p> </div> </div> <div style="display: flex; width: 100%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 30%; margin-right: 10px;"> <p>Temps ouvert</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 65%;"> <p>Evaporation en grande partie de l'eau ou des solvants.</p> </div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px; width: 100%;"> <p>Ce temps comprend 2 phases : Le temps de gommage plus le temps de travail.</p> </div> </div>	<p>0 ou 2</p> <p>0 ou 2</p>

<p>ACADEMIE Groupement Nord</p>	<p>EXAMEN : CAP Peintre - Applicateur de revêtement</p>	<p>SESSION : 2005</p>	<p>DOSSIER TRAVAIL</p>
<p>CODE EXAMEN : 500233003</p>		<p>EPREUVE: EP1 ANALYSE D'UNE SITUATION PROFESSIONNELLE</p>	
<p>Temps alloué : 3h 00</p>	<p>Coefficient : 4</p>	<p>Document : 6 / 9</p>	

DOCUMENT DE TRAVAIL

ON DONNE	ON DEMANDE	ON EXIGE	REPONSES	BAREME																																												
Des opérations dans le désordre pour la pose de dalles dans le séjour salon	Numérotez logiquement l'ordre des opérations	L'ordre des opérations est logique	<p>_____ Ragréer le sol</p> <p>_____ Nettoyer le sol</p> <p>_____ Tracer l'implantation</p> <p>_____ Poser les dalles</p> <p>_____ Appliquer un primaire 2</p> <p>① _____ Aérer les locaux</p> <p>_____ Nettoyer le chantier</p> <p>_____ Encoller le sol</p> <p>_____ Appliquer un primaire 1</p>	0 ou 8																																												
Pour réaliser la réfection du plafond et des murs du bureau, les informations suivantes : <ul style="list-style-type: none"> - anciennes peintures mates sur plafond, - ancien revêtement mural sur les murs. 	Complétez les cases grisées du mode opératoire.	Chaque réponse est exacte.	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">Opérations</th> <th style="width: 25%;">Matière d'oeuvre</th> <th style="width: 25%;">Matériel</th> <th style="width: 25%;">Sécurité</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Protéger</td> <td></td> <td>Bâche</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Décoller revêtement</td> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td>Pulvérisateur</td> <td style="background-color: #cccccc;"></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td>Lessive</td> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td>Gants</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td>Eau claire</td> <td>Seau éponge</td> <td>Gants</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td></td> <td>Papier verre</td> <td style="background-color: #cccccc;"></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td></td> <td>Brosse à épousseter</td> <td>Masque à poussière. Aérer</td> </tr> <tr> <td>Couche intermédiaire plafond</td> <td>Peinture mate</td> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td>Aérer les locaux</td> </tr> <tr> <td>Couche de finition plafond</td> <td>Peinture mate</td> <td>Brosserie et rouleau</td> <td>Aérer les locaux</td> </tr> <tr> <td>Poser papier peint</td> <td>Papier peint</td> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td style="background-color: #cccccc;"></td> </tr> <tr> <td style="background-color: #cccccc;"></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Opérations	Matière d'oeuvre	Matériel	Sécurité	Protéger		Bâche		Décoller revêtement		Pulvérisateur			Lessive		Gants		Eau claire	Seau éponge	Gants			Papier verre				Brosse à épousseter	Masque à poussière. Aérer	Couche intermédiaire plafond	Peinture mate		Aérer les locaux	Couche de finition plafond	Peinture mate	Brosserie et rouleau	Aérer les locaux	Poser papier peint	Papier peint							0 ou 6
Opérations	Matière d'oeuvre	Matériel	Sécurité																																													
Protéger		Bâche																																														
Décoller revêtement		Pulvérisateur																																														
	Lessive		Gants																																													
	Eau claire	Seau éponge	Gants																																													
		Papier verre																																														
		Brosse à épousseter	Masque à poussière. Aérer																																													
Couche intermédiaire plafond	Peinture mate		Aérer les locaux																																													
Couche de finition plafond	Peinture mate	Brosserie et rouleau	Aérer les locaux																																													
Poser papier peint	Papier peint																																															

ACADEMIE Groupement Nord	EXAMEN : CAP Peintre - Applicateur de revêtement	SESSION : 2005	DOSSIER TRAVAIL
CODE EXAMEN : 500233003	EPREUVE: EP1 ANALYSE D'UNE SITUATION PROFESSIONNELLE		
Temps alloué : 3h 00	Coefficient : 4	Document : 7 / 9	

DOCUMENT DE TRAVAIL

ON DONNE	ON DEMANDE	ON EXIGE	REponses	BAREME										
<p>La fiche technique Dalflex des dalles du séjour salon.</p> <p>Le classement U3P3E2C2.</p>	<p>Citer la signification des lettres UPEC</p>	<p>Chaque terme est exact</p>	<p>U : _____</p> <p>P : _____</p> <p>E : _____</p> <p>C : _____</p>	<p>0 ou 1</p> <p>0 ou 1</p> <p>0 ou 1</p> <p>0 ou 1</p>										
	<p>Rechercher et indiquer le classement de réaction au feu de la fiche technique</p> <p>Etablir une relation par une flèche le classement et sa signification</p>	<p>Relation exacte avec la signification.</p> <p>Classement exact.</p>	<p>Classement : _____</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">M 3</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Facilement inflammable</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">M 0</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Incombustible</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">M 2</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Non inflammable</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">M 4</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Moyennement inflammable</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">M 1</td> <td style="border: 1px solid black; padding: 2px; text-align: center;">Difficilement inflammable</td> </tr> </table>	M 3	Facilement inflammable	M 0	Incombustible	M 2	Non inflammable	M 4	Moyennement inflammable	M 1	Difficilement inflammable	<p>0 ou 1</p> <p>0 ou 1</p> <p>0 ou 1</p> <p>0 ou 1</p> <p>0 ou 1</p>
M 3	Facilement inflammable													
M 0	Incombustible													
M 2	Non inflammable													
M 4	Moyennement inflammable													
M 1	Difficilement inflammable													

ACADEMIE Groupement Nord	EXAMEN : CAP Peintre - Applicateur de revêtement	SESSION : 2005	DOSSIER TRAVAIL
CODE EXAMEN : 500233003		EPREUVE: EP1 ANALYSE D'UNE SITUATION PROFESSIONNELLE	
Temps alloué : 3h 00		Coefficient : 4	Document : 8 / 9

DOCUMENT DE TRAVAIL

<p>La fiche technique de la peinture. Le plan du rez de chaussée.</p>	<p>La quantité de Kg de peinture pour 2 couches pour le bureau</p>	<p>La surface du plafond. Le rendement de la peinture. Tous les calculs. La quantité exacte.</p>	<p>Surface du plafond : _____ _____</p> <p>Rendement de la peinture : _____</p> <p>Quantité pour 1 couche de peinture : _____ _____</p> <p>Quantité pour 2 couches de peinture : _____ _____</p>	<p>0 ou 1 0 ou 1 0 ou 2 0 ou 1</p>
<p>Le plan du rez de chaussée HSP : 2.50m Plinthes : 0.10m. Papier sans raccord de 10.05m X 0.53m.</p>	<p>Rechercher sur le plan et indiquer la longueur et la largeur du bureau. Calculer le périmètre du bureau. Sans déduire les ouvertures et sans tenir compte du poteau. Calculer la quantité de papier peint pour le bureau.</p>	<p>Tous les calculs</p>	<p>Longueur : _____ Largeur : _____</p> <p>Périmètre : _____</p> <p>Nombre de lés dans un rouleau : _____ _____ _____</p> <p>Nombre de lés dans la pièce : _____ _____ _____</p> <p>Nombre de rouleau pour la pièce : _____ _____ _____</p>	<p>0 ou 2 0 ou 2 0 ou 3 0 ou 3 0 ou 3</p>

<p>ACADEMIE Groupement Nord</p>	<p>EXAMEN : CAP Peintre - Applicateur de revêtement</p>	<p>SESSION : 2005</p>	<p>DOSSIER TRAVAIL</p>
<p>CODE EXAMEN : 500233003</p>		<p>EPREUVE: EPI ANALYSE D'UNE SITUATION PROFESSIONNELLE</p>	
<p>Temps alloué : 3h 00</p>	<p>Coefficient : 4</p>	<p>Document : 9 / 9</p>	