

# B.E.P Finition

## Dominante : Peinture ~ Vitrierie ~ Revêtements

Epreuve EP2 (Ecrit)

### ANALYSE D'UN DOSSIER ET REDACTION D'UN MODE OPERATOIRE

Durée de l'épreuve : 4h

Coefficient : 6

Ce dossier comprend 5 documents :

#### Barème d'évaluation

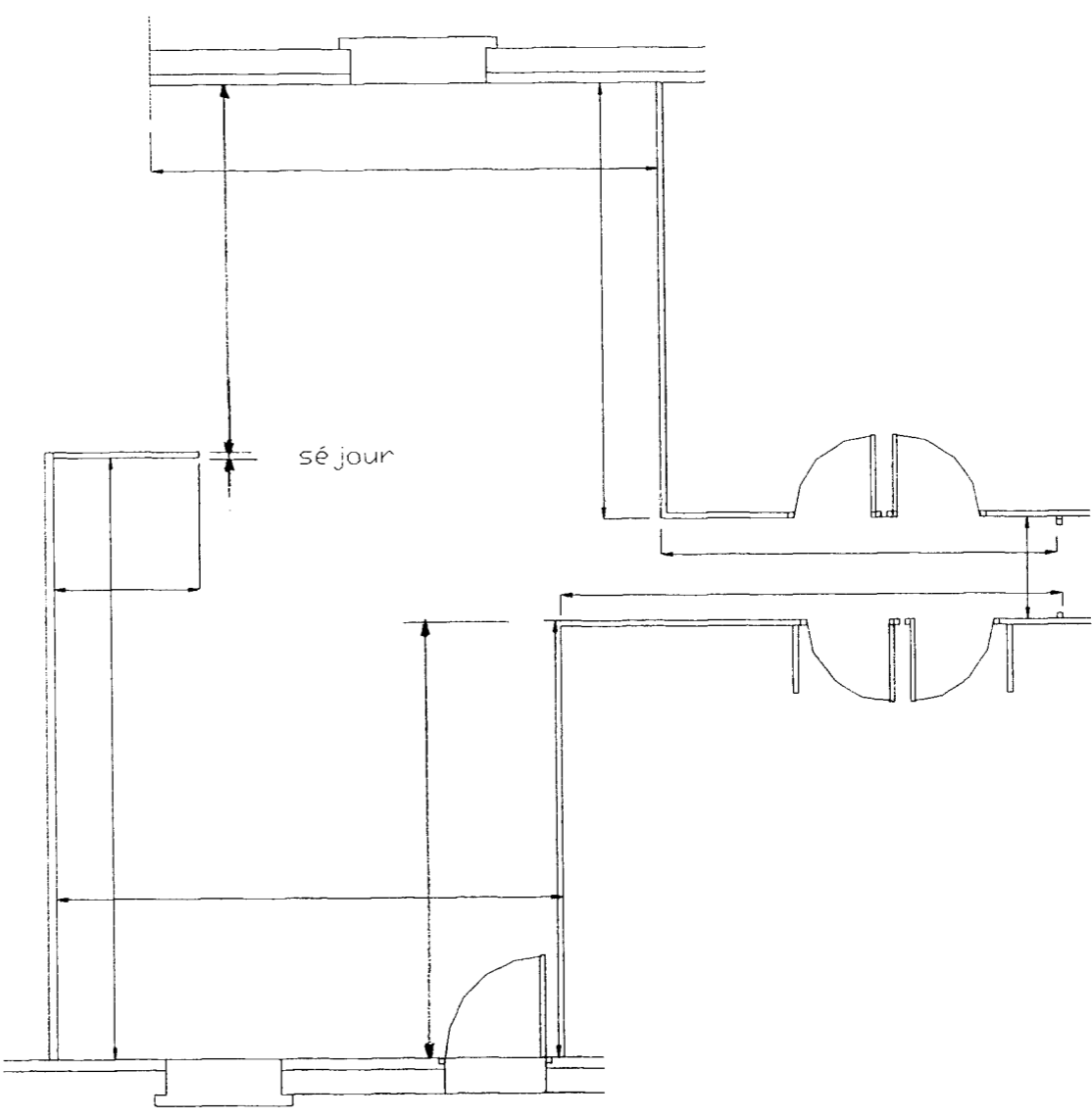
. Fiche réponse :	page 2 / 6	..... / 40 pts
. Fiche réponse :	page 3 / 6	..... / 22 pts
. Fiche réponse :	page 4 / 6	..... / 36 pts
. Fiche réponse :	page 5 / 6	..... / 47 pts
. Fiche réponse :	page 6 / 6	..... / 55 pts

Total :..... / 200

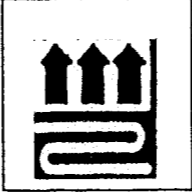
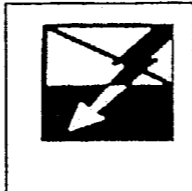
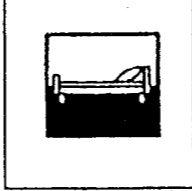
Moyenne :..... /20

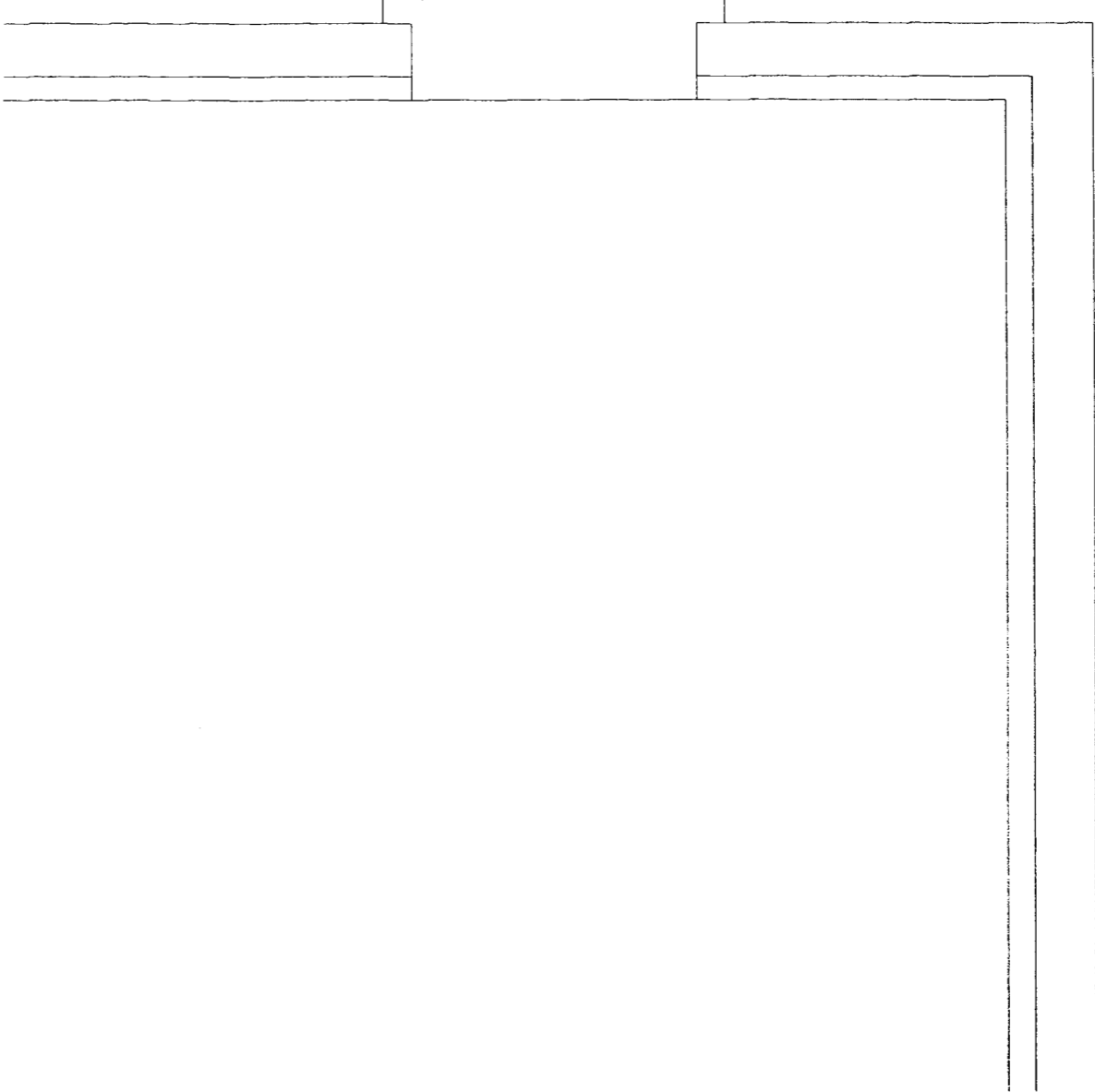
GROUPEMENT INTERACADEMIQUE	BEP	FINITION	SESSION 2005	Code	Forme	Durée	ANALYSE D'UN DOSSIER ET REDACTION D'UN MODE OPERATOIRE	Coefficient	6
SECTEUR 8 - BATIMENT		Peinture Vitrierie Revêtements	Epreuve	EP 2	Ecrite	4 h	Sujet	Feuille	1 / 6

S / C	TRAVAIL DEMANDE	RESSOURCES	EXIGENCES	REponses				BAREME	
<b>L'ETUDE PORTE SUR LA REALISATION DES TRAVAUX DU SEJOUR</b>									
C2.02 Ordonnancer Organiser	-Rédiger l'analyse de travail de l'ensemble des travaux support par support.  -Identifier le produit ou la matière d'œuvre correspondant aux tâches à réaliser.	-Dossier technique. - Dossier ressources -CCTP -Extrait du DTU	-L'ordre chronologique des tâches est respecté.  -Aucune tâche n'est oubliée  -Aucune erreur de matière d'œuvre.	N°	OPERATIONS	RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES	MATIERES D'OEUVRE	/ 40	
<b>GROUPEMENT INTERACADEMIQUE</b> SECTEUR 8 - BATIMENT		<b>BEP</b> FINITION Peinture Vitrerie Revêtements	<b>SESSION 2005</b> Epreuve	Code EP 2	Forme Ecrite	Durée 4 h	<b>ANALYSE D'UN DOSSIER ET REDACTION D'UN MODE OPERATOIRE</b> Sujet		Coefficient 6  Feuille 2 / 6

S / C	TRAVAIL DEMANDE	RESSOURCES	EXIGENCES	REPONSES	BAREME				
<b>L'ETUDE PORTE SUR LA REALISATION DES TRAVAUX DU SEJOUR ; SALON ; DEGAGEMENT</b>									
C1.02 Interpréter les plans	Indiquer la hauteur sous plafond du séjour.	Dossier technique	Une réponse exacte	HSP :	/ 2				
	Rechercher les dimensions du séjour, du salon et du dégagement, puis reporter celles-ci sur le schéma ci-contre		Des dimensions exactes		/ 20				
<b> GROUPEMENT INTERACADEMIQUE</b> <b> SECTEUR 8 - BATIMENT</b>	<b> BEP</b>	<b> FINITION</b> Peinture Vitrierie Revêtements	<b> X</b>	<b> SESSION 2005</b> Code Epreuve EP 2	Forme Ecrite	Durée 4 h	<b> ANALYSE D'UN DOSSIER ET REDACTION D'UN MODE OPERATOIRE</b> Sujet	Coefficient Feuille	<b> 6</b> <b> 3 / 6</b>

S / C	TRAVAIL DEMANDE	RESSOURCES	EXIGENCES	REPONSES	BAREME						
<b>L'ETUDE PORTE SUR LA REALISATION DES TRAVAUX DU SEJOUR ; SALON ; DEGAGEMENT</b>											
C3.03 Évaluer des quantités	Évaluer la quantité de papier peint nécessaire.  Nota : ne pas déduire les ouvertures (portes et fenêtres).	Dossier technique  CCTP	Des calculs et quantités exactes.  Détails des calculs  Les unités sont précisées	Longueur de lé à débiter :  Périmètre à coller :  Nombre de lé nécessaires :  Nombre de rouleaux à commander :	/ 20						
	Calculer la surface du plafond.  1) Indiquer le rendement de la peinture.  2) Évaluer la quantité de peinture nécessaire pour deux couches	Dossier technique Dossier ressources CCTP Fiches techniques	Une surface exacte  Détail des calculs	Surface du plafond :         Rendement de la peinture :	/ 10						
			Une quantité exacte de peinture  Détail des calculs	Quantité de peinture :	/ 6						
<b>GROUPEMENT INTERACADEMIQUE</b> SECTEUR 8 - BATIMENT	<b>BEP</b>	<b>FINITION</b> Peinture Vitrerie Revêtements	<b>SESSION 2005</b> Epreuve	Code EP 2	Forme Ecrit	Durée 4 h	<b>ANALYSE D'UN DOSSIER ET REDACTION D'UN MODE OPERATOIRE</b> Sujet	Coefficient	6	Feuille	4 / 6

S / C	TRAVAIL DEMANDE	RESSOURCES	EXIGENCES	REPONSES	BAREME					
<b>L'ETUDE PORTE SUR LA REALISATION DES TRAVAUX DE LA CHAMBRE 2</b>										
				<u>- U :</u> <u>- P :</u> <u>- E :</u> <u>- C :</u>	/ 8					
S8.06 Les revêtements de sols	Donner la signification des classements et pictogramme du revêtement de sol destiné à la chambre 2.	Dossier technique. CCTP Dossier ressources.	Les réponses exactes	  	/ 12					
S8.07 Les colles et adhésifs	Donner la signification des termes ci-contre qui peuvent figurer sur une fiche technique de colles et d'adhésifs.	Ressources personnelles	Des réponses exactes.	<b>Temps de gommage :</b> <b>Temps de pose :</b> <b>Temps ouvert :</b>	/ 12					
S5 Sécurité Prévention	Citer 5 règles à respecter lors de l'utilisation des colles et adhésifs en « phase solvant »	Ressources personnelles	Les réponses sont exactes.	1 : 2 : 3 : 4 : 5 :	/ 15					
<b>GROUPEMENT INTERACADEMIQUE</b>		<b>BEP</b>	<b>FINITION</b>	<b>SESSION 2005</b>	<b>Code</b>	<b>Forme</b>	<b>Durée</b>	<b>ANALYSE D'UN DOSSIER ET REDACTION D'UN MODE OPERATOIRE</b>	<b>Coefficient</b>	<b>6</b>
SECTEUR 8 - BATIMENT			Peinture Vitrerie Revêtements	Epreuve	EP 2	Ecrite	4 h	Sujet	Feuille	5 / 6

S / C	TRAVAIL DEMANDE	REPONSES							BAREME	
<b>C2.04</b> Traduire un solution technique	Reproduire à l'échelle 1/25 <sup>ème</sup> Le plan du sol de la chambre2 ( murs et cloisons). Effectuer la cotation de ce plan.  Déterminer le sens de pose de l'aiguilleté.  Tracer l'emplacement du joint avec un crayon de couleur.									
	<b>RESSOURCES</b>									
	Dossier technique CCTP Dossier ressources Le sens de pose de l'aiguilleté									
	<b>EXIGENCES</b>									
Un respect de l'échelle. Une cotation exacte. Un emplacement du joint exact.		/ 15								
Un travail réalisé avec soin.		/ 15								
		/ 15								
		/ 10								
<b> GROUPEMENT INTERACADEMIQUE</b> <b> SECTEUR 8 - BATIMENT</b>	<b> BEP</b>	<b> FINITION</b> Peinture Vitrerie Revêtements	<b> SESSION 2005</b> Epreuve	Code <b> EP 2</b>	Forme Ecrite	Durée <b> 4 h</b>	<b> ANALYSE D'UN DOSSIER ET REDACTION D'UN MODE OPERATOIRE</b> Sujet	Coefficient	<b> 6</b> Feuille <b> 6 / 6</b>	