COMPETENCES EVALUEES:

Savoir-faire professionnels:

- C3. METTRE EN ŒUVRE ET REALISER
- C3.1 Organiser et installer le poste de travail.
- C3.2 S'adapter aux contraintes du chantier:
- C3.3 Implanter un ouvrage.
 Implanter, tracer.
- C3.8 Construire en éléments de plâtre. Les subjectiles. Exécuter les travaux préparatoires.
- C3.11 Réaliser des enduits.
 (Qualité de finition soignée)
- C3.12 Traiter les joints, les arêtes.
- C3.15 Nettoyer et évacuer le chantier.
- C3 Gérer la qualité.
- C3.4 Décorer, harmoniser : Rechercher une teinte.
- C3.10 Préparer les subjectiles. Exécuter les travaux d'apprêts.
- C3.11 Appliquer les produits : Appliquer (qualité de finition soignée).
- C3.14 Coiler les revêtements muraux :

 Poser un revêtement mural plastique.

Savoirs technologiques associés :

- S1 Esthétique : les couleurs complémentaires, les harmonies.
- 55, Sécurité, prévention,

Groupement Académique "EST"

Session 2006

B.E.P. FINITION

Plâtrerie Peinture

EP 1.1 : Partie pratique

REALISATION ET TECHNOLOGIE

Ce dossier comprend neuf pages.

EXAMEN : BEP Finition - Plâtrerie Peinture.			DUREE : 16h 00 (5+5+6)
Epreuve : EP 1.1 : Epreuve pratique - Réalisation et technologie.		COEFFICIENT: 9	
SUJET	2006	Ref :	Page 1 sur 9

REALISATION PLATRERIE

ON DONNE:

- -Le plan.
- -Le descriptif des travaux à réaliser par le candidat.
- -Les matériaux.
- -Le barème de notation.

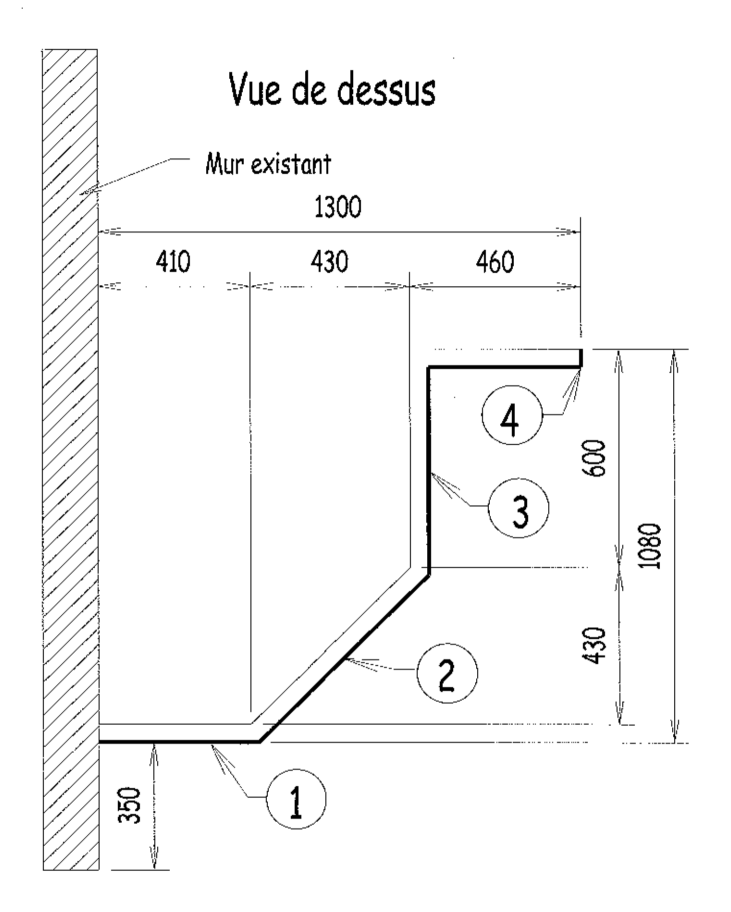
ON DEMANDE:

-D'exécuter les travaux dans les règles de l'art (le nettoyage étant compris dans le temps imparti de l'épreuve.).

Descriptif du travail à réaliser :

- 1 Réaliser l'implantation de l'ouvrage.
- 2 Monter les carreaux de plâtre $5 \times 66 \times 50$ sur une hauteur de 4 rangs.
- 3 Poser une arête métallique repère 4.
- 4 Réaliser un enduisage fin sur les faces repérées 1-2-3.

EXAMEN : BEP Finition - Plâtrerie Peinture.			DUREE : 16h 00 (5+5+6)
Epreuve : EP 1.1 : Epreuve pratique - Réalisation et technologie.		COEFFICIENT: 9	
SUJET	SUJET 2006 Ref:		Page 2 sur 9



EXAMEN : BEP Finition - Plâtrerie Peinture.			DUREE : 16h 00 (5+5+6)
Epreuve : EP 1.1 : Epreuve pratique - Réalisation et technologie.			COEFFICIENT: 9
SUJET 2006 Ref:		Page 3 sur 9	

. BAREME DE NOTATION

REALISATION	ACTIVITES			
1. Implanter l'ouvrage.	- Traçage.		20	*********
2. Construire la cloison en carreaux de plâtre.	- Liaisons, - Joints. - Planéité. - Coupes.	30 10 10 10	60	
3. Poser l'arête métallique d'angle.	 Verticalité. Positionnement. Rectitude. 	10 10 10	30	
4. Réaliser l'enduit.	- Application uniforme.		20	
5. Finitions.	 Equerrage. Cotes. Propreté de l'ensemble de l'exercice. Protection des sols, rangement. 	20 40 10	70	
		TOTAL	200	

NOTE sur 20 :

EXAMEN : BEP Finition - Plâtrerie Peinture.			DUREE : 16h 00 (5+5+6)
Epreuve : EP 1.1 : Epreuve pratique - Réalisation et technologie.			COEFFICIENT: 9
SUJET	2006	Ref:	Page 4 sur 9

ANNOTATIONS DES SURVEILLANTS

Cette feuille doit être conservée par les surveillants jusqu'au jour de la correction, pour toutes remarques pendant l'épreuve.

Ν°	de	cabine	:	-	

N° du candidat :

EXAMEN : BEP Fig	EXAMEN : BEP Finition - Plâtrerie Peinture.		
Epreuve : EP 1.1 : Epreuve pratique - Réalisation et technologie.		COEFFICIENT: 9	
SUJET	2006	Ref :	Page 5 sur 9

REALISATION PEINTURE

ON DONNE:

Le plan.

Le descriptif des travaux à réaliser par le candidat.

Les matériaux et la matière d'œuvre.

Le barème de notation.

ON DEMANDE:

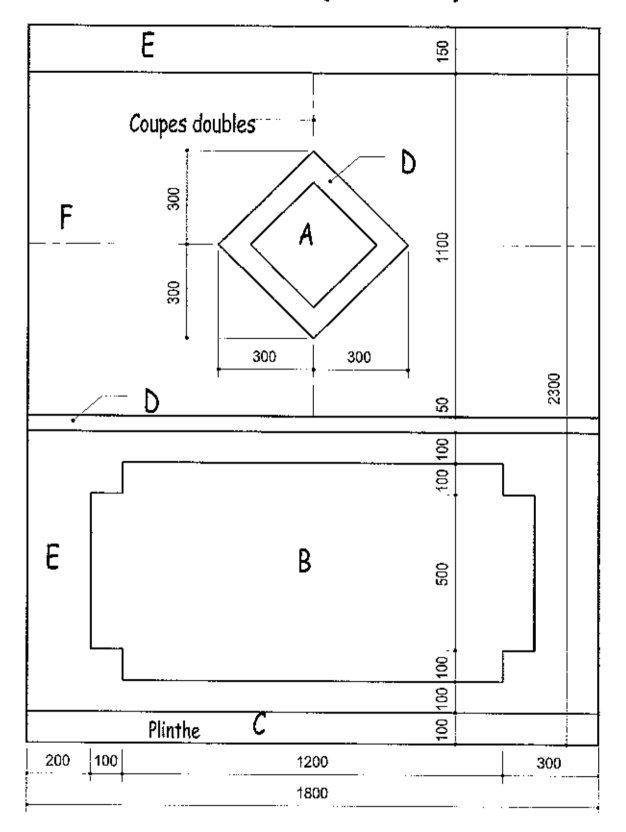
- D'exécuter le traçage.
- 2 D'appliquer 2 couches de peinture alkyde satinée ton Bleu : zone : A-B et C.
- 3 D'enduire, de poncer finement et d'appliquer 2 couches de peinture acrylique satinée ton gris : zone D.
- 4 D'appliquer 2 couches de peinture acrylique satinée ton blanc : zone E.
- 5 De poser le revêtement suivant le plan : zone F.

Nota:

- <u>Le réchampissage sera exécuté obligatoirement à la brosse sans utilisation</u> <u>d'autocollant de masquage et sans rouleau</u>.
- Le nettoyage de l'outillage, du poste de travail et de l'environnement est compris dans l'épreuve.

EXAMEN : BEP Finition - Plâtrerie Peinture.			DUREE : 16h 00 (5+5+6)
Epreuve : EP 1.1 : Epreuve pratique - Réalisation et technologie.		COEFFICIENT: 9	
SUJET	2006	Ref:	Page 6 sur 9

Vue de face du travail à réaliser (cotes en cm)



EXAMEN : BEP Fil	DUREE: 16h 00 (5+5+6)		
Epreuve : EP 1.1 : Epreuve pratique - Réalisation et technologie.			COEFFICIENT: 9
SUJET	2006	Ref:	Page 7 sur 9

BAREME DE NOTATION

REALISATION	ACTIVITES			N° de Cabine
	7			
2 – Travaux d'apprêts.	- Traçage.	25		
	- Enduisage.	15	50	
	- Ponçage,	10		
3 - Application des peintures.	- Réchampissage.	50		-
	- Teintes.	15		
	- Harmonie avec le revêtement.	15	80	
4 - Pose du revêtement	- Pose, marouflage.	10		
plastique souple.	- Verticalité.	10		
	- Arasements.	20		}
	- Joints, coupe double.	20	60	
5 - Nettoyage.	- Propreté de l'ensemble de l'exe			
	 Propreté des sols, rangement d matériel. 	u	10	
~"	<u>T</u>	OTAL	200	171.771.2

 NOTÉ sur	20	:

EXAMEN : BEP Fit	DUREE: 16h 00 (5+5+6)		
Epreuve : EP 1.1 : Epreuve pratique - Réalisation et technologie.			COEFFICIENT : 9
SUJET	2006	Ref:	Page 8 sur 9

ANNOTATIONS DES SURVEILLANTS

Cette feuille doit être conservée par les surveillants jusqu'au jour de la correction, pour toutes remarques pendant l'épreuve.

N°	de	cabine	:	

N° du candidat :

EXAMEN : BEP Fil	DUREE: 16h 00 (5+5+6)		
Epreuve : EP 1.1 :	COEFFICIENT: 9		
SUJET	2006	Ref:	Page 9 sur 9