

# B.E.P Finition

## C.A.P Peinture ~ Vitrierie ~ Revêtements

Epreuve EP1 – B (pratique)

### ***REALISATION ET TECHNOLOGIE***

Durée de l'épreuve : 12 h (1ère Journée : 4h en matinée ~ 2<sup>e</sup> Journée : 4h en matinée  
3<sup>e</sup> Journée : 4h l'après – midi).

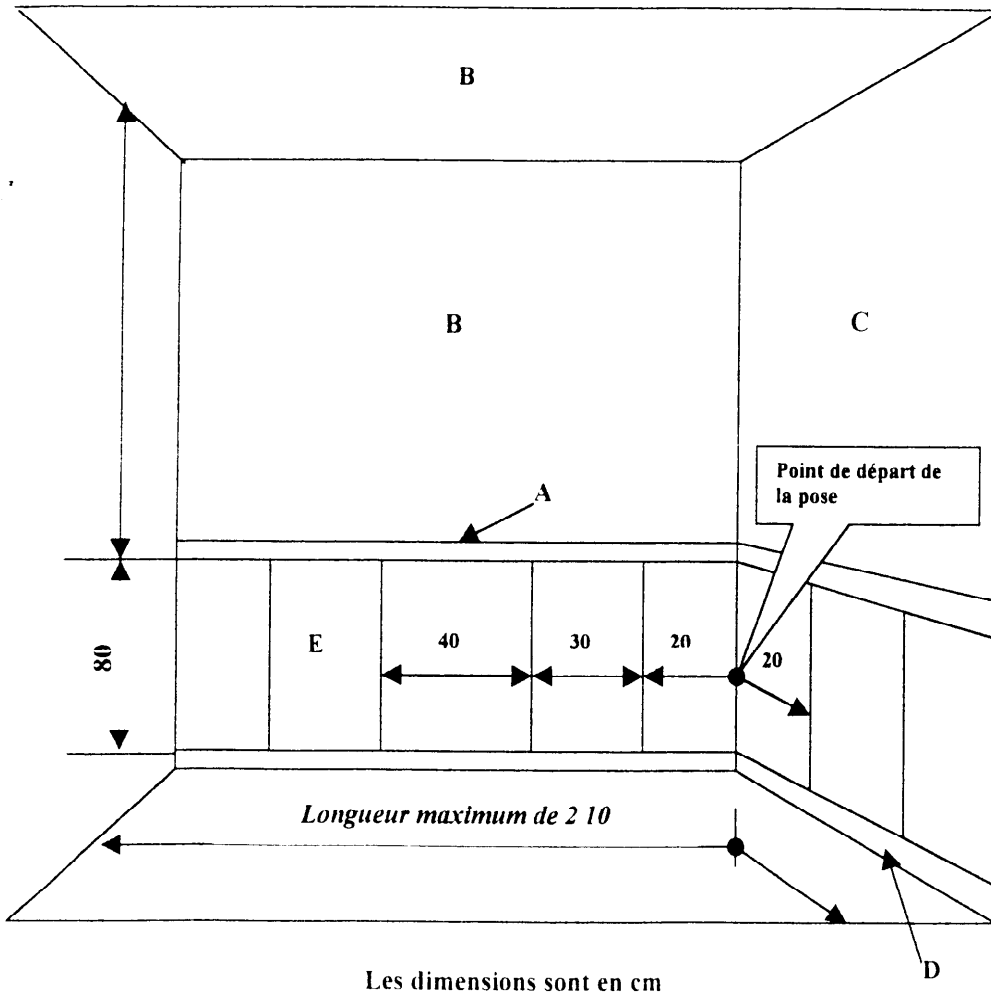
**Coefficient 5**

Ce dossier comprend 5 documents :

- . Le plan du poste de travail page 2 / 4
- . Le descriptif du travail demandé page 2 / 4
- . La fiche de contrat ~ évaluation page 3 / 4
- . La fiche de matière d'œuvre et matériel page 4 / 4
- . L'analyse de travail page 4 / 4

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	FINITION	X	SESSION 2002	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coef	5
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Peinture Vitrierie Revêtements	X	Epreuve	EP1 - B	Pratique	12 h	Sujet	2024	Feuille 5 / 4

## Plan du poste de travail



## Descriptif du travail demandé

Compétences	Repères	Tâches à réaliser
C2 - 02 Niveau 2	A	Poser la cimaise → Fixation par collage à la colle Néoprène.
C3 - 10 Niveau 2	B - C B	Enduire à 1 passe l'ensemble des surfaces. Poncer à l'abrasif à l'eau.
C3 - 04 C3 - 11 Niveau 2	B - D B D	Teinter la peinture brillante en harmonie avec les revêtements plastiques muraux (teinte pastel). Appliquer la peinture brillante à deux couches. (lissage à la brosse ou spalter). Appliquer la peinture brillante à une couche. <b><i>Les réchappissages seront effectués sans scotch</i></b>
C3 - 14 Niveau 2	E	Poser les revêtements plastiques en bandes. (en alternant une bande de teinte claire → foncée...) - Les bandes claires auront une largeur de 30cm. - Les bandes foncées auront une largeur de 40cm.

*L'organisation du poste de travail sera évaluée pendant l'épreuve.*

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	FINITION	X	SESSION 2002	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coef	5
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Peinture Vitrerie Revêtements	X	Epreuve	EP 1 - B	Pratique	12 h	Sujet	20774	Feuille 5 2 / 4

**Fiche de contrat ~ Evaluation**

Compétences	On demande	On donne	On exige	On évalue
C3 - 02 Organiser son poste de travail	Respecter les règles de sécurité et d'hygiène.		Matériel propre. Vêtement de travail propre. Sol protégé et propre. Respect des méthodes d'exécution du travail.	..... / 10
C3 - 02 Implanter Débitier Ajuster	Tracer l'emplacement de la cimaise. Poser la cimaise.	3ml de cimaise Colle néoprène	Dimension respectée. Niveau : 1mm / m d'erreur admis. Coupes et raccordements sont nets. Collage correct.	..... / 05 ..... / 05 ..... / 10
C3 - 10 Préparer les subjectiles	Enduire à l'passé les surfaces B - C.	½ f de Papier de verre n° 0. 1kg d'enduit mixte à laquer	La planéité finale est correcte pour une qualité de finition A.	..... / 50
C3 - 04 Décorer Harmoniser	Poncer à l'eau les surfaces B.	1 f d'abrasif à l'eau.	Absence de rayure. surepaisseur.....	..... / 15
	Teinter la peinture brillante pour les surfaces B - D	1 L de peinture brillante. Colorants. Revêtements plastiques.	La teinte est pastel et en harmonie avec les revêtements.	..... / 15

Compétences	On demande	On donne	On exige	On évalue
C3 - 11 Appliquer des produits	Appliquer la peinture brillante de teinte pastel sur les surfaces B - D.	1 L de White spirit.	Le rehautage est correct. La couche est régulière et tendue (lisser à la brosse).	..... / 15 ..... / 20
C3 - 14 Coller les revêtements muraux	Débitier coller du revêtement plastique en soubassement E	2ml de revêtement plastique foncé 1ml de revêtement plastique clair. 300g de colle « C-gesty1 mural »	Les largeurs et l'ordre des bandes de revêtement sont respectés. Le sens du revêtement est respecté. Les joints sont corrects et ont été effectués en coupe double. Le marouflage est correct. Les arasements et découpes sont nets. Le passage d'angle est conforme. Absence de trace de colle.	..... / 05 ..... / 10 ..... / 10 ..... / 05 ..... / 10 ..... / 03
<b>Total</b>				..... / 200
<b>Moyenne</b>				..... / 20

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II    BEP    FINITION    X    SESSION 2002    Code    Durée    REALISATION ET TECHNOLOGIE    Coeff    5  
 SECTEUR 8 - BATIMENT    CAP    Peinture Vitrerie Revêtements    X    Epreuve    EP1 - B    Pratique    12 h    Sujet    334    feuille 3 / 4

### Matière d'œuvre et matériel pour l'épreuve

Matière d'œuvre	Matériel
<ul style="list-style-type: none"> <li>· 1/2 feuille de papier de verre n°100.</li> <li>· 1 feuille d'abrasif n°240.</li> <li>· 3ml de cimaise vernie.</li> <li>· Tube pour 5 candidat de colle Néoprène.</li> <li>· 1Kg d'enduit mixte à laquer.</li> <li>· 1L de peinture brillante blanche en phase solvant.</li> <li>· 1L de white spirit</li> <li>· Colorants en fonction des revêtements.</li> <li>· 0,3 Kg de colle « Cégéstyl mural ».</li> <li>· 2ml de revêtement plastique « Buflon » * Référence Genesis n° 680.61.853.</li> <li>· 1ml de revêtement plastique « Buflon » * Référence Genesis n° 680.61.740.</li> <li>· 0,3 Kg de colle « Cégéstyl mural ».</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Bâche plastique</li> <li>· Escabeau ou plate - forme individuelle.</li> <li>· Table de colleur.</li> </ul>

### Analyse de travail

- **1ère Demi – journée :**
  - Tracer l'emplacement du poste de travail
  - Poncer à sec l'ensemble des surfaces.
  - Enduire **B** et **C**.
  - Poser la cimaise en **A**.
- **2<sup>e</sup> Demi – journée :**
  - Poncer à l'abrasif à l'eau **B**.
  - Rechercher la teinte pour **B** et **D** en harmonie avec les revêtements.
  - Appliquer la 1ère couche de peinture brillante sur **B** et **D**.
  - Tracer l'emplacement des lés en **E**.
- **3<sup>e</sup> Demi – Journée :**
  - Appliquer la 2<sup>e</sup> couche de peinture brillante sur **B**.
  - Poser les revêtements muraux plastiques sur **E**. (*Les joints sont effectués en coupe double*).
  - Nettoyer le matériel et le poste de travail
  - Ranger et nettoyer l'atelier.

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	FINITION	X	SESSION 2002	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coef
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Peinture Vitrerie Revêtements	X	Epreuve	EP 1 - B	Pratique	12 h	Sujet	5
									S 4 / 4

N° d'inscription : .....

### Fiche de contrat ~ Evaluation

N° de cabine : .....

Compétences	On demande	On donne	On exige	On évalue
C3 - 02 Organiser son poste de travail	Respecter les règles de sécurité et d'hygiène		Matériel propre. Vêtement de travail propre. Sol protégé et propre. Respect des méthodes d'exécution du travail.	..... / 10
C3 - 02 Implanter Débiter Ajuster	Tracer l'emplacement de la cimaise. Poser la cimaise.	3ml de cimaise Colle néoprène	Dimension respectée. Niveau : 1mm / m d'erreur admis.  Coupes et raccordements sont nets. Collage correct.	..... / 05 ..... / 05  ..... / 10
C3 - 10 Préparer les subjectiles	Enduire à 1passe les surfaces B - C.	½ f de Papier de verre n° 0. 1kg d'enduit mixte à laquer	La planéité finale est correcte pour une qualité de finition A.	..... / 50
	Poncer à l'eau les surfaces B.	1f d'abrasif à l'eau.	Absence de rayure, surépaisseur.....	..... / 15
C3 - 04 Décorer Harmoniser	Teinter la peinture brillante pour les surfaces B - D	1 L de peinture brillante. Colorants. Revêtements plastiques.	La teinte est pastel et en harmonie avec les revêtements.	..... / 15

Compétences	On demande	On donne	On exige	On évalue
C3 - 11 Appliquer des produits	Appliquer la peinture brillante de teinte pastel sur les surfaces B - D.	1 L de White spirit.	Le réchappissage est correct.  La couche est régulière et tendue (lisser à la brosse)	..... / 15  ..... 20
C3 - 14 Coller les revêtements muraux	Débiter, coller du revêtement plastique en soubassement E.	2ml de revêtement plastique foncé  1ml de revêtement plastique clair.  300g de colle « Cégéstyl mural »	Les largeurs et l'ordre des bandes de revêtement sont respectés  le sens du revêtement est respecté.  Les joints sont corrects et ont été effectués en coupe double.  Le marouflage est correct  Les araselements et découpes sont nets.  Le passage d'angle est conforme.  Absence de trace de colle	..... / 05  ..... / 02  ..... / 20  ..... / 05  ..... / 10  ..... / 10  ..... / 03

<b>Total</b>	..... / 200
--------------	-------------

<b>Moyenne</b>	..... / 20
----------------	------------

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	FINITION	X	SESSION 2002	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coeff	5
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Peinture Vitrerie Revêtements	X	Epreuve	EP 1 - B	Pratique	12 h	Correction 2.0774.	Feuille	C1 / 1