

3. FINALITES DE L'UNITE DE FORMATION

3.1. Finalité générale

Dans le respect de l'article 7 du Décret du 16 avril 1991 organisant l'Enseignement de Promotion sociale, les cours de l'unité de formation doivent:

- 3.1.1. concourir à l'épanouissement individuel en promouvant une meilleure insertion professionnelle, sociale, culturelle et scolaire;
- 3.1.2. répondre aux besoins et demandes en formation émanant des entreprises, des administrations, de l'enseignement et, d'une manière générale, des milieux socio-économiques et culturels.

3.2. Finalités particulières

- 3.2.1. A la fin de l'unité de formation, à partir de consignes, dans le respect des règles de sécurité et d'hygiène, l'étudiant sera capable d'exécuter la préparation et l'enduisage de surfaces planes, de participer à la pose de cloisons, de préparer le cimentage.
- 3.2.2. L'unité vise aussi à développer des aptitudes au soin, à la précision ainsi que des attitudes à la communication socio-professionnelle.

4. CAPACITES PREALABLES REQUISES

A partir de consignes précises l'étudiant doit être capable de:

1. reconnaître une forme commerciale courante d'un enduit, d'un plâtre.
2. préparer les mélanges d'enduit, de plâtre, de colle dans le respect des mesures de sécurité et d'hygiène.
3. réaliser l'enduisage d'une petite surface plane sans retour de fenêtre, pose d'arêtier ni finition.

Remarque

Ces capacités peuvent être vérifiées par un test d'admission (le rôle diagnostique de ce test est évident).

Titre pouvant en tenir lieu

L'attestation de réussite de l'U.F. "Plafonnage-cimentage - Niveau 1" de niveau ESIT couvre les capacités préalables requises.

7. CONSTITUTION DES GROUPES OU REGROUPEMENT

En travaux pratiques un groupe ne devrait pas dépasser 15 élèves.

8. PROGRAMME DES COURS

8.1. Cours: TRAVAUX PRATIQUES DE PLAFONNAGE

Plafonnage

- C1. Entretien de l'outillage courant
- C2. Reconnaître l'outillage courant

Expliquer les mesures de sécurité et d'hygiène relatives:

- C3. à l'utilisation des composants:
- C4. à l'utilisation des supports à enduire:
- C5. à l'utilisation des produits d'encollage.

- C6. Préparer manuellement les mélanges d'enduits en respectant le dosage
- C7. Préparer à la machine les mélanges d'enduits en respectant le dosage
- C8. Procéder au remplissage entre les guides verticaux
- C9. Monter des échafaudages sur une hauteur d'étage
- C10. Participer à la pose de différentes cloisons métalliques
- C11. Participer à la pose de cloisons en bois
- C12. Participer au placement des carreaux de plâtre
- C13. Placer différentes isolations.

Cimentage

- C14. Entretien de l'outillage courant
- C15. Reconnaître l'outillage courant
- C16. Expliquer les mesures de sécurité et d'hygiène relatives à l'utilisation des composants
- C17. Préparer les supports
- C18. Vérifier les aplombs
- C19. Préparer manuellement les mélanges suivant les supports
- C20. Respecter les proportions pour la préparation des mélanges
- C21. Dresser et étalonner des bords d'aplombs en plusieurs couches
- C22. Placer un treillis
- C23. Embaucher, lisser un mur sans arête

8.2. Technologie du plafonnage

1. Expliquer le rôle d'un enduit
2. Expliquer le rôle d'un plâtre
3. Préciser les formes commerciales courantes des enduits et des plâtres
4. Citer et caractériser les opérations courantes:
 - nettoyage du mur
 - dépoussiérage
 - mouillage
 - traitement des maçonneries absorbantes
5. Respecter les proportions du mélange à
 - appliquer
 - dresser
 - talocher
 - polir
6. Caractériser l'outillage utilisé
7. Caractériser le matériel utilisé en relation avec les travaux à réaliser
8. Expliquer le rôle d'un niveau
9. Expliquer le rôle d'un guide de plafonnage
10. Expliquer le rôle d'un profilé
11. Reconnaître les différents types de supports les plus courants
12. Expliquer la préparation des différents types de supports à embaucher
13. Caractériser les mortiers et expliquer leur utilisation
14. Expliquer le dressage des bandes mur et plafond
15. Reconnaître les différents types de cloisons
16. Expliquer les techniques mises en oeuvre pour l'enduisage mono ou bi-couche
17. Expliquer le remplissage manuel ou à la machine à projeter avec ou sans bande
18. Expliquer le glaçage des parements
19. Expliquer le talochage et le lissage des parements cimentés

9. CAPACITES TERMINALES

L'étudiant sera capable, à partir de consignes, d'exécuter la préparation et l'enduisage de surfaces planes, de participer à la pose de cloisons, de préparer le cimentage.

Le seuil de réussite sera atteint si la performance est réalisée dans une qualité commercialisable.

Pour le degré de maîtrise il sera tenu compte du soin, de la rapidité d'exécution, de l'entretien du poste de travail, du respect de la procédure.

20 -11- 1997

Plafonnage-cimentage - Niveau 2

Annexe 6

10. CHARGE DE COURS

Les chargés de cours seront des enseignants ou des experts.

L'expert devra réaliser les différents travaux de plafonnage dans la profession et compter une expérience dans le métier de 9 ans au moins.

MINISTERE DE L'EDUCATION, DE LA
RECHERCHE ET DE LA FORMATION

CONSEIL DE COORDINATION
DE L'ENSEIGNEMENT DE
PROMOTION SOCIALE.

Monsieur le Directeur général adjoint,

*J'ai l'honneur de vous communiquer ci-joint quatre exemplaires du dossier
pédagogique de phase 1 intitulé:*

Aide - plafonneur.

Unité de formation:

X

Section:

*dont la programmation est souhaitée par le réseau d'enseignement de promotion sociale
organisé par la Communauté française.*

*Je vous en souhaite bonne réception et je vous prie de croire, Monsieur le Directeur général
adjoint, à l'expression de mes sentiments les meilleurs.*



Jean Steensels,
Président du Conseil
de coordination.