

EPREUVE EP1 - B

Réalisation et technologie

Réalisation d'un ouvrage

BEP FINITION CAP SOLS ET MOQUETTES

Durée : 16 heures

Ce dossier comprend :

Cette chemise dossier	Format A3	feuille 1/3
Un descriptif, la vue de dessus et une Vue en perspective de l'ouvrage	Format A3	feuille 2/3
La fiche évaluation	Format A4	feuille 3/3

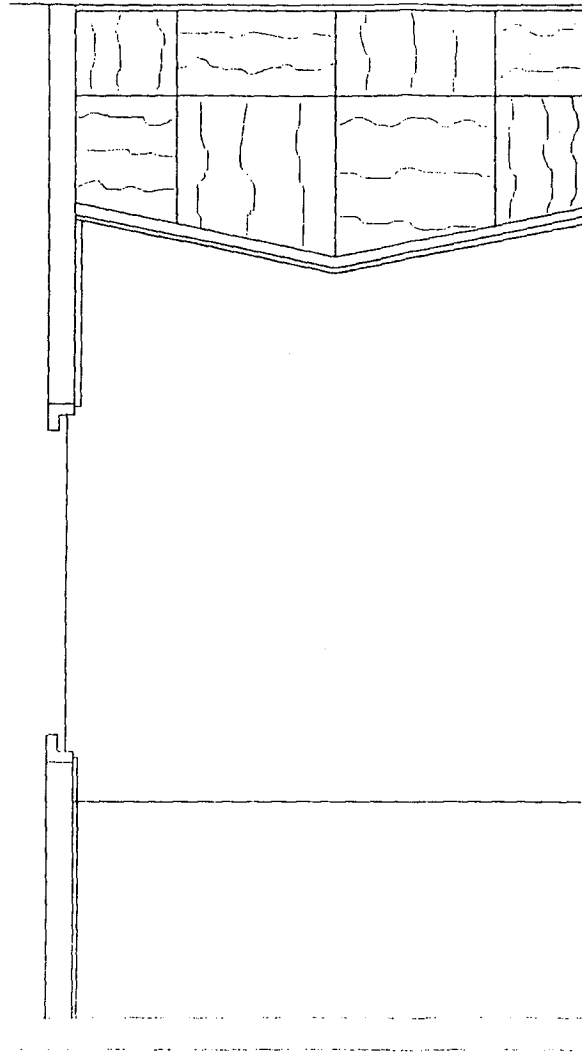
TOTAL DES POINTS :/ 120 NOTE :/ 20

DEROULEMENT DE L'EPREUVE 8 heures - 8 heures

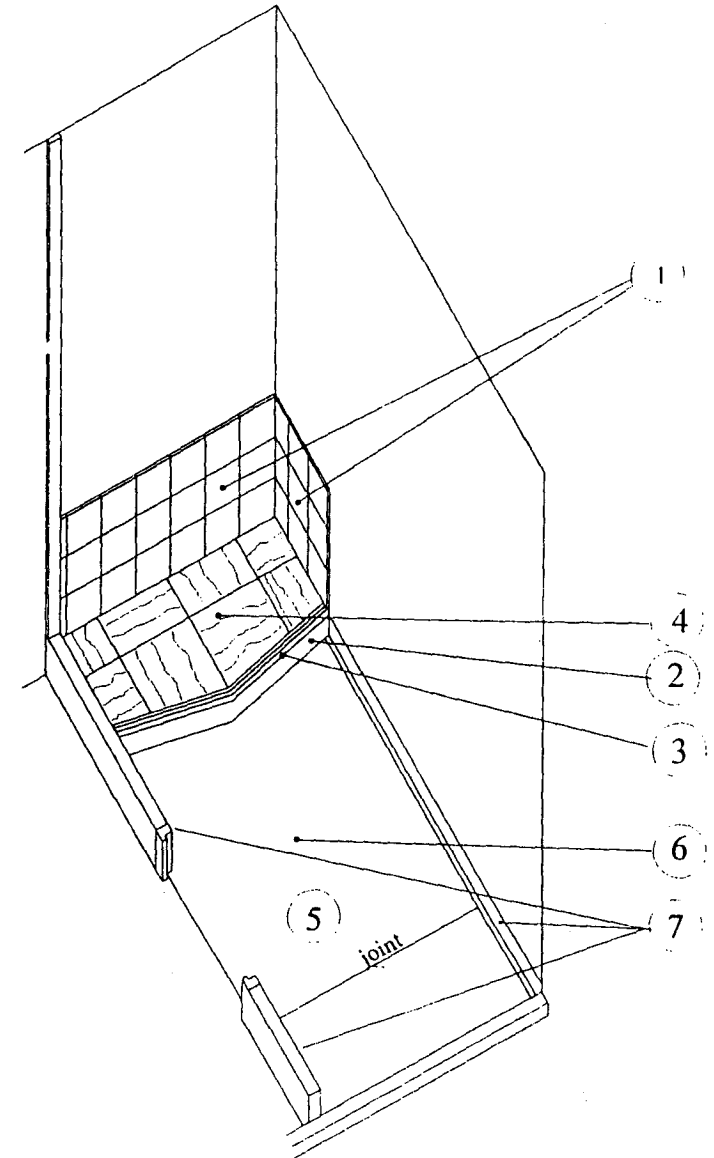
GROUPE INTERACADEMIQUE II						X
SECTEUR 8 - BATIMENT				CAP	Sols et moquettes	X
SESSION 2002	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coeff.	
Epreuve	EP1 - B	Pratique	16 h	Sujet	2.0897	Feuille 1/3

DESCRIPTIF DES TRAVAUX A REALISER

- 1 POSE DE LA FAÏENCE BLANCHE 15X15 SUR PARTIE MURALE AVEC RETOUR D'ANGLE**
 - Pose de carreaux de faïence par collage à la colle spéciale faïence
 - Utilisation de croisillons PVC pour les joints
 - Réalisation des joints avec un produit spécial joint
- 2 POSE D'UN REVETEMENT PVC**
 - Pose d'un revêtement PVC en lé en simple encollage sur la remontée du socle
- 3 POSE D'UN NEZ DE MARCHE**
 - Pose d'un nez de marche souple à l'angle (plat-remontée du socle) à la colle néoprène
- 4 POSE DE DALLES THERMOPLASTIQUES 30X30**
 - Pose de dalles thermoplastiques 30x30 en simple encollage sur le plat du socle
- 5 RAGREAGE**
 - Réalisation d'un enduit de lissage sur toute la surface du sol de la cabine
- 6 POSE D'UN REVETEMENT PVC**
 - Pose d'un revêtement PVC en lé en simple encollage sur toute la surface de la cabine
 - Pose en deux partie (suivant plan)
 - Réalisation d'un joint par coupe double
- 7 POSE DE PLINTHES PVC**
 - Pose de plinthes en PVC souple à la colle néoprène à droite et à gauche de la cabine



VUE DE DESSUS



VUE EN PERSPECTIVE

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II					X
SECTEUR 8 - BATIMENT				CAP	Sols et moquettes X
SESSION 2002	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	
Epreuve	EP 1-B	pratique	16 h	Sujet	2 0897 Feuilles 2/3

FICHE EVALUATION

REF	TRAVAIL DEMANDE	RESSOURCES	EXIGENCES	Points
C3-01.02	Organiser son poste de travail	Descriptif des travaux Fiche évaluation Les dessins de détails	Poste de travail correctement aménagé Environnement protégé	/10
C3-17.06	Poser des faïences au mur	Les carreaux La colle Les croisillons Le produit à joint	Carreaux de niveau et d'aplomb Coupes nettes Joints réguliers et nets	/20
C3-17.01	Poser un revêtement plastique au mur en simple encollage	Le revêtement La colle	Arasements nets Absence de cloques Absence de traces de colle	/5
C3-17.3	Poser un nez de marche Souple en double encollage	Le nez de marche La colle néoprène	Débit et coupes précis Collage correct	/10
C3-02.02 C3-17.02	Implanter et de poser un revêtement plastique en dalles en simple encollage	Les dalles La colle	Implantation correct Coupes nettes Absence de taches de colle	/15
C3-16.02	Ragréer un sol	Le matériau	Etat de surface fin et régulier	/20
C3-17.01	Poser un revêtement plastique au sol en simple encollage	Le revêtement La colle Le plan	Arasements nets Absence de cloques Joint régulier sans chevauchement ni retrait	/30
C3-17.03	Poser des plinthes souples en double encollage	Les plinthes La colle néoprène	Débit et coupes nets Collage correct	/10

TOTAL...../ 120

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II					X	
SECTEUR 8 - BATIMENT				CAP	Sols et moquettes	X
SESSION 2002	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coeff.	
Epreuve	EP1-B	Pratique	16 h	sujet 2-0897	feuille	3/3