

EPREUVE EP 2

Préparation
et
mise en œuvre

BEP FINITION

CAP Sols et Moquettes

Durée : 8 h

Ce dossier comprend :

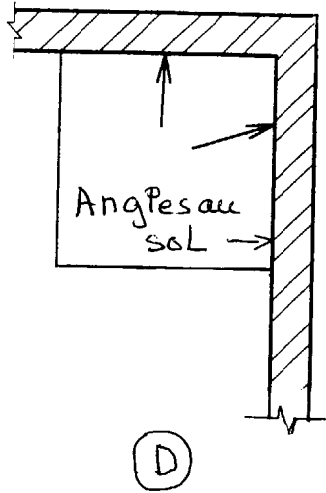
1 document A3	F : 2/5	Le descriptif du travail demandé.
1 document A3	F : 3/5	Le plan de préparation du poste de travail.
1 document A3	F : 4/5	La fiche de contrat évaluation.
1 document A3	F : 5/5	La fiche de matière d'œuvre et matériel.

TOTAL DE POINTS :/120

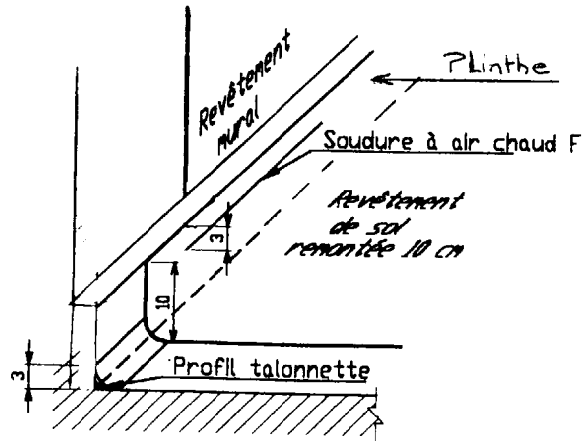
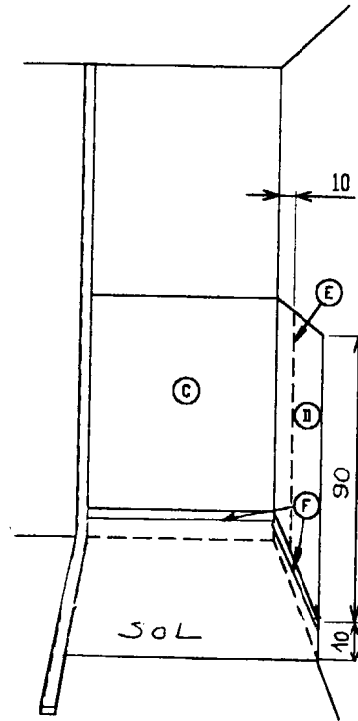
NOTE :/20

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				BEP	FINITION	
SECTEUR 8 - BATIMENT				CAP	Sols et Moquettes	X
SESSION 2003	Code	Forme	Durée	Préparation et mise en oeuvre		Coeff. 6
Epreuve	EP 2	Pratique	8 h	Sujet	3.0618	Feuille 5/5

PLAN PARTIEL
DE LA
CELLULE DE POSE
Echelle 1:20



PERSPECTIVE
DE LA
CELLULE DE POSE



TRAVAIL DEMANDE

Angles sol/

- Débiter et coller en double encollage néoprène les profilés PVC (remontée en plinthe).

Au sol

- Débiter et coller le revêtement de sol spécial douche.
- Réaliser la remontée en plinthe sur les profilés (hauteur de remontée 10 cm).

Aux murs

PARTIES C et D sur une hauteur de 0,90 m.

- Poser les lés de revêtement mural spécial douche (ARRASÉMENT SUR Plinthe)
(colle acrylique).
- Confectionner un joint à 10 cm de l'angle rentrant (double coupe) E.

Plinthes

- Souder à l'air chaud : F (à 3 cm du haut de la plinthe)

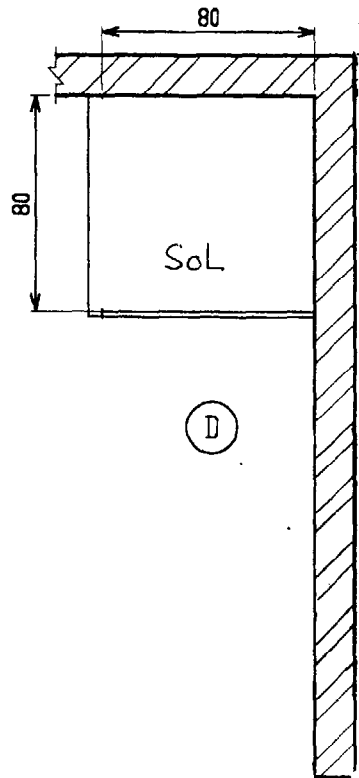
Durée de l'épreuve : 8 heures.

De 8h00 à 12h00 et de 14h00 à 18h00.

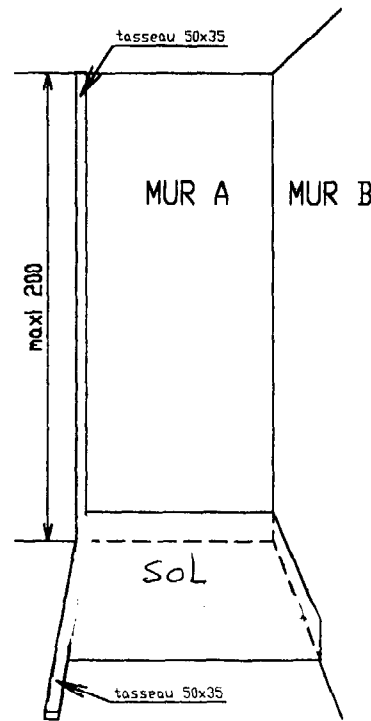
PERSPECTIVE DETAIL B

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	FINITION		SESSION 2003	Code	Forme	Durée	PREPARATION ET MISE EN OEUVRE	Coeff.	8
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Sois et Moquettes	X	Epreuve	EP 2	Pratique	8 h	Sujet 3_0618	Feuille	2 / 5

PLAN PARTIEL
DE LA
CELLULE DE POSE
Echelle 1:20



PLAN DE PREPARATION DU POSTE DE TRAVAIL
PERSPECTIVE
DE LA
CELLULE DE POSE

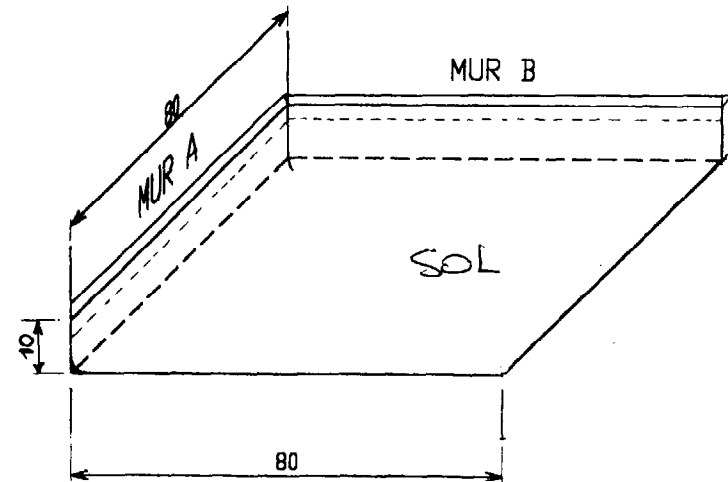


Le sol C et le mur A seront délimités par des tasseaux de 50 x 35.

Les murs A et B seront apprêtés et imprimés en blanc (impression universelle).

Le sol D sera protégé et nettoyé

Les tasseaux recevront une couche de peinture acrylique ton blanc.



PERSPECTIVE DETAIL C

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	FINITION		SESSION 2003	Code	Forme	Durée	PREPARATION ET MISE EN OEUVRE	Coeff.	6
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Sols et Moquettes	X	Epreuve	EP 2	Pratique	8 h	Sujet 3_0618	Feuille	3 / 5

FICHE CONTRAT EVALUATION					
C / S	TRAVAIL DEMANDE	RESSOURCES	EXIGENCES	Note	Barème
C3-1	Organiser le poste de travail.	Dessin de détail. Descriptif des travaux. Fiche contrat/évaluation. Consignes de sécurité.	Le poste de travail est rangé et propre en permanence. L'environnement est protégé et respecté.		/5
C3-17-3	Débiter et coller en double encollage les profilés de remontée en plinthe.	Un profilé L=1,80m. Colle néoprène. Boite à coupe.	Le débit du profilé est précis. L'angle rentrant est ajusté. Le collage rempli sa fonction.		/15
C3-17-1	Coller un revêtement de sol « spécial douche » sur profilé.	Dessin de détail « remontée en plinthe ». Descriptif de mise en œuvre du « concept douche » (Dossier technique F 10/11). Extrait du descriptif (Dossier technique F 8/11). Colle néoprène. Colle acrylique.	Le revêtement de sol est collé sans cloque ni déchirure. Il remonte de 10 cm sur le profilé. L'angle rentrant est correct, il peut être soudé.		/20 /20 /20
C3-17	Coller deux lés de revêtement mural PVC sur une hauteur de 1,25 m, avec recouvrement de 3 cm sur le revêtement de sol et passage d'un angle rentrant tourné avec joint à 10 cm de l'angle.	Deux lés de revêtement mural (1,00 x 1,25 x 2). Colle acrylique. Extrait du descriptif (Dossier technique F 8/11). Dessin de détail.	Le revêtement de sol est collé sans cloque ni déchirure. L'angle est tourné et le joint se trouve à 10 cm de l'angle. Le revêtement mural recouvre le revêtement de sol de 3 cm.		/10 /10 /10
C3-17-1	Souder à air chaud à l'aide d'un cordon de diamètre 40 mm : -L'angle rentrant de la remontée en plinthe. -L'ensemble des lés sol/murs. (Le cordon ne sera pas arasé)	Cordon de soudure L=1,50 m.	Absence de brûlure et de décollement. La soudure assure sa fonction.		/10

TOTAL DE POINTS :/120

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	FINITION		SESSION 2003	Code	Forme	Durée	PREPARATION ET MISE EN OEUVRE	Coeff.	8
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Sols et Moquettes	X	Epreuve	EP 2	Pratique	8 h	Sujet 3.0618	Feuille	4 / 8

MATIERE D'ŒUVRE POUR L'ÉPREUVE

MATIERE D'ŒUVRE	QUANTITE/CANDIDAT
Revêtement de sol PVC spécial douche épaisseur 1,5 mm.	1 lé de 1,00 x 1,00 m.
Cordon de soudure diamètre 40 mm.	2,00 m.
Revêtement mural vinyle spécial douche.	1 lé de 2,00 x 1,30 m.
Cordon de soudure diamètre 40 mm.	1,50 m.
Colle acrylique polyvalente.	1,5 kg
Colle néoprène.	1/3 litre (1 litre pour 3 candidats).
Profilé PVC de type VS 13.	1,8 m.

MATERIEL COLLECTIF

(PRÊTE PAR LE CENTRE D'EXAMEN)

- Enrouleur électrique.
- Aspirateur.
- Balai.

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	FINITION		SESSION 2003	Code	Forme	Durée	PREPARATION ET MISE EN ŒUVRE	Coeff.	6
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Sols et Moquettes	X	Epreuve	EP 2	Pratique	8 h	Sujet 3_0618	Feuille	5 / 5