

EPREUVE EP 1-A

REALISATION ET TECHNOLOGIE

BEP FINITION

CAP Sols et Moquettes

Durée : 4 h

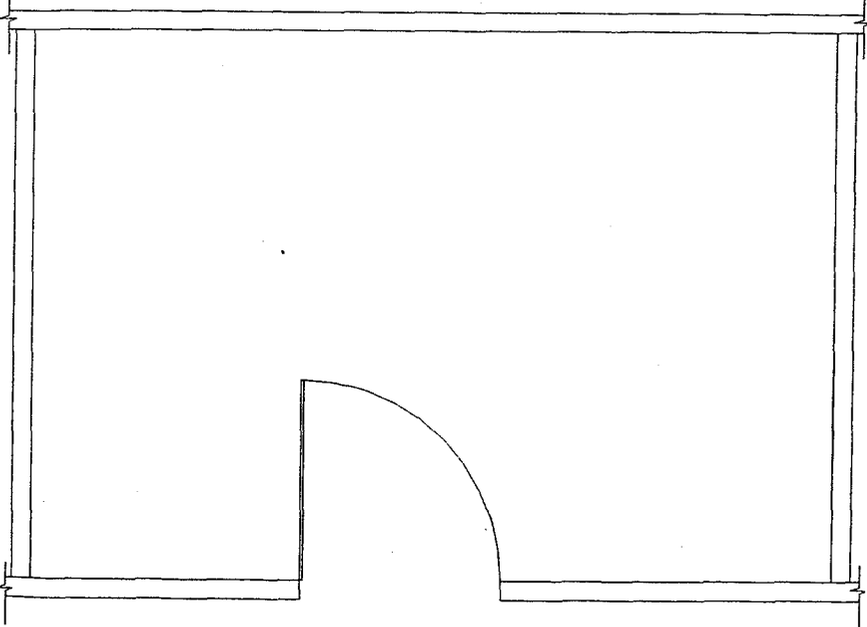
Ce dossier comprend :

- 1 document A3 F : 02/5 (questions/réponses de 1 à 9)
- 1 document A3 F : 03/5 (questions/réponses de 10 à 12)
- 1 document A3 F : 04/5 (questions/réponses de 13 à 14)
- 1 document A3 Canson F : 05/5 (réponse 14)

TOTAL DE POINTS :/100

NOTE :/20

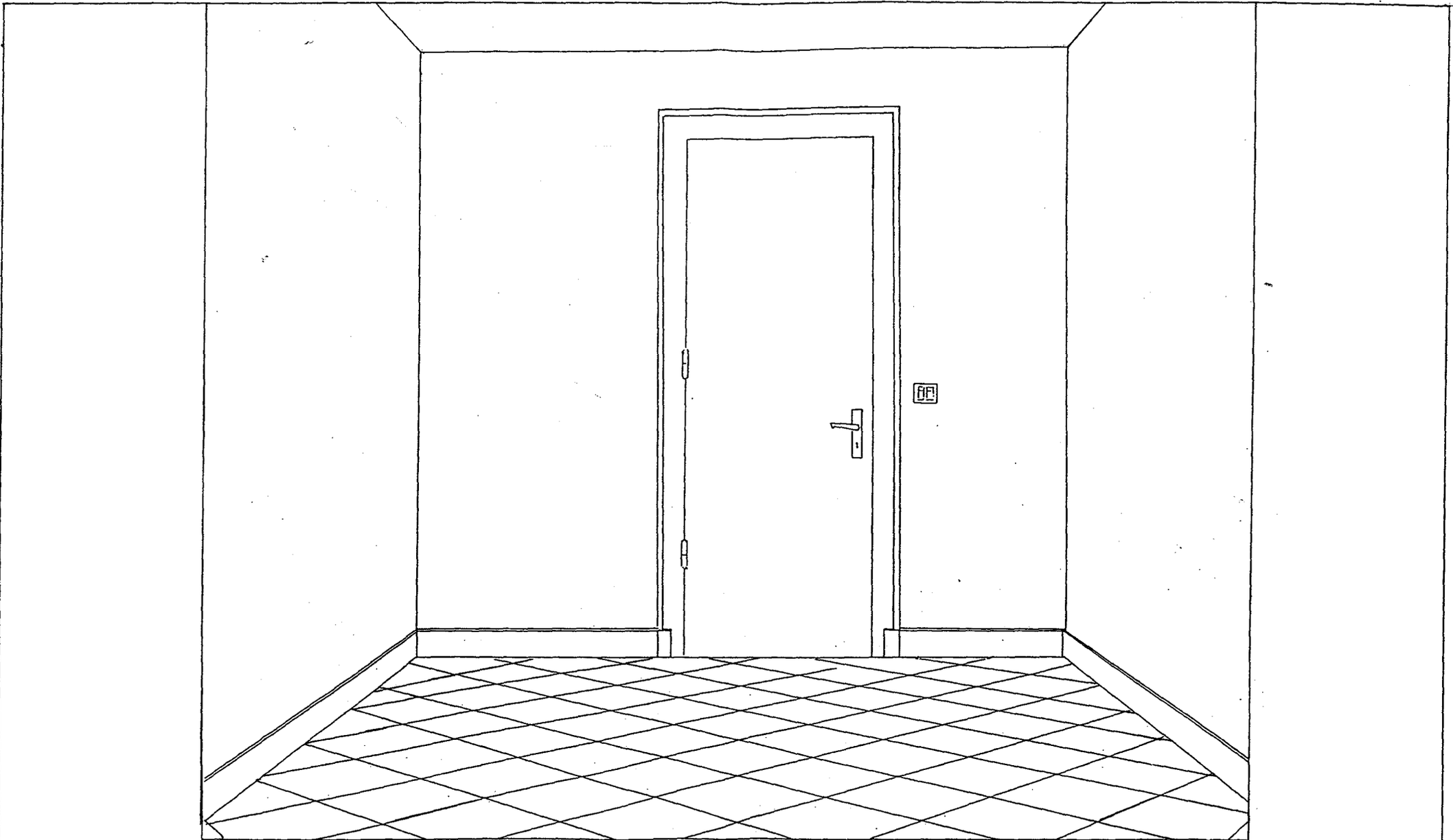
GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II				BEP	FINITION		
SECTEUR 8 - BATIMENT				CAP	Sols et Moquettes		X
SESSION 2001	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE		Coeff.	5
Epreuve	EP 1-A	Ecrite	4 h	Sujet		Feuille	01/5

C / S	TRAVAIL DEMANDE	RESSOURCES	EXIGENCES	REPONSES	Barème																																			
S7.6	10- De cocher le tableau ci-contre en indiquant le type de colle à utiliser pour les revêtements cités dans le tableau.		Les cases correspondantes correctement cochées.	<table border="1"> <tr> <td> Revêtements de sols Colles à base de : </td> <td> Revêtements de sols vinyliques en les ou en dalles </td> <td> Revêtements vinyliques sur sous couche liège </td> <td> Profilés plinthes PVC souples ou rigides </td> <td> Revêtements textiles aiguilletés </td> <td> Accessoires : plinthes, nez de marche en PVC </td> <td> Revêtements en dalles caoutchouc </td> </tr> <tr> <td>Résines acryliques en émulsion</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Polychloroprène en solution (Néoprène)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Résines en solution alcool</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Résines époxydes (2 composants)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Revêtements de sols Colles à base de :	Revêtements de sols vinyliques en les ou en dalles	Revêtements vinyliques sur sous couche liège	Profilés plinthes PVC souples ou rigides	Revêtements textiles aiguilletés	Accessoires : plinthes, nez de marche en PVC	Revêtements en dalles caoutchouc	Résines acryliques en émulsion							Polychloroprène en solution (Néoprène)							Résines en solution alcool							Résines époxydes (2 composants)							/12
Revêtements de sols Colles à base de :	Revêtements de sols vinyliques en les ou en dalles	Revêtements vinyliques sur sous couche liège	Profilés plinthes PVC souples ou rigides	Revêtements textiles aiguilletés	Accessoires : plinthes, nez de marche en PVC	Revêtements en dalles caoutchouc																																		
Résines acryliques en émulsion																																								
Polychloroprène en solution (Néoprène)																																								
Résines en solution alcool																																								
Résines époxydes (2 composants)																																								
	11- Par quel type d'ouverture permet l'éclairage naturel de la salle de BAINS ?	Le devis descriptif.	Une réponse précise.	Luminosité :	/3																																			
C3.02	12- Tracer sur le dessin de détail ci-contre l'emplacement du joint de revêtement de sol pour la salle de BAINS.	Le devis descriptif. Le dessin de détail. Echelle : 0.05 (= 1/20)	Un tracé juste pour une solution économique.		/6																																			

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	FINITION		SESSION 2001	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coeff.	5
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Sols et Moquettes	X	Epreuve	EP 1-A	Ecrite	4 h	Sujet	Feuille	/3 / 5

C / S	TRAVAIL DEMANDE	RESSOURCES	EXIGENCES	REPONSES	Barème
S5.7	13- D'indiquer les règles de sécurité à respecter lors de l'emploi des colles en phase solvant inflammable.		Toutes les règles de prévention énumérées.	SECURITE :	/10
Décorer Harmoniser	14- ARTS APPLIQUÉS Recherchez une harmonie colorée sur les : -sol -murs -boiseries -plinthes. Utilisez 3 couleurs obligatoirement dont 1 foncée et les 2 autres plus claires ton sur ton.		L'exécution sera faite aux crayons de couleur	Cf document A3 (Canson Feuille 5/5)	Décorer /6 Choix couleurs /10 Exécution /4 /20

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	FINITION		SESSION 2001	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coeff.	5
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Sols et Moquettes	X	Epreuve	EP 1-A	Ecrite	4 h	Sujet	Feuille	14 / 5



décorer harmoniser

EVALUATION:

DECORS /06
 CHOIX DES COULEURS /10
 EXECUTION /04

NOTE : ___ / 20

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	FINITION		SESSION 2001	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coeff.	5
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Sols et Moquettes	X	Epreuve	EP 1-A	Ecrite	4 h	Sujet	Feuille	05 / 5