

# EPREUVE EP 1-A

*REALISATION ET TECHNOLOGIE*

## BEP FINITION

### CAP Sols et Moquettes

Durée : 4 h

***Ce dossier comprend :***

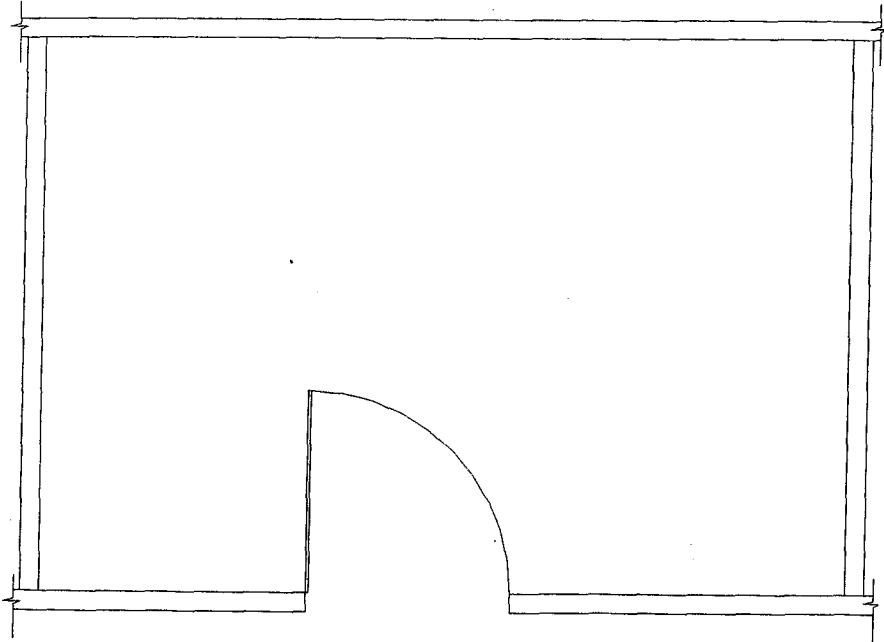
- 1 document A3 F : 02/5 (questions/réponses de 1 à 9)
- 1 document A3 F : 03/5 (questions/réponses de 10 à 12)
- 1 document A3 F : 04/5 (questions/réponses de 13 à 14)
- 1 document A3 Canson F : 05/5 (réponse 14)

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

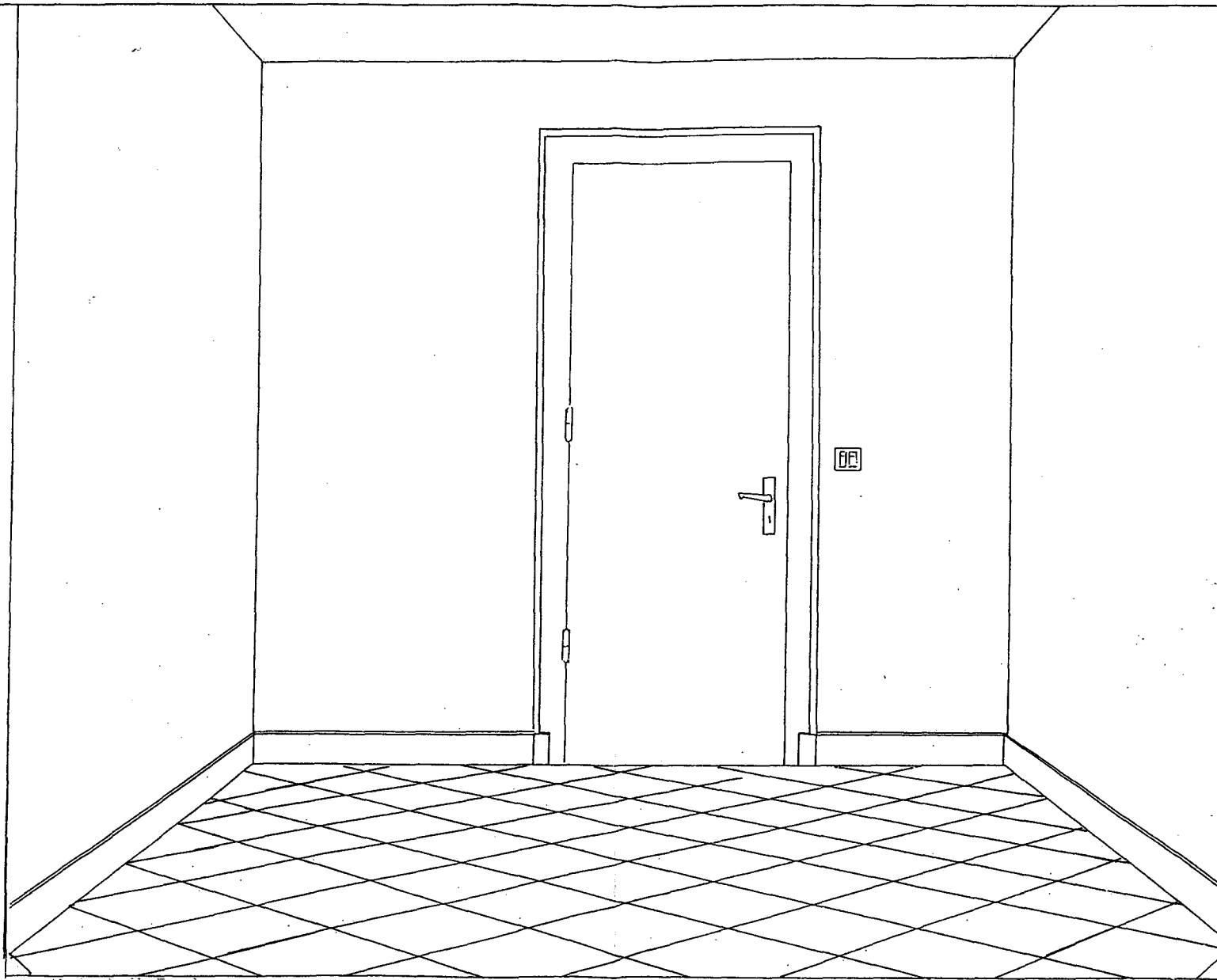


C / S	TRAVAIL DEMANDE	RESSOURCES	EXIGENCES	REPONSES	Barème																																			
S7.6	10- De cocher le tableau ci-contre en indiquant le type de colle à utiliser pour les revêtements cités dans le tableau.		Les cases correspondantes correctement cochées.	<table border="1"> <tr> <td>           Revêtements de sols            Colles à base de :         </td> <td>Revêtements de sols vinyliques en lés ou en dalles</td> <td>Revêtements vinyliques sur sous couche liège</td> <td>Profils 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 lés ou en dalles	Revêtements vinyliques sur sous couche liège	Profils 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 lés ou en dalles	Revêtements vinyliques sur sous couche liège	Profils 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.		16																																			

GROUPEMENT INTERACADEMIQUE II	BEP	FINITION		SESSION 2001	Code	Forme	Durée	REALISATION ET TECHNOLOGIE	Coef.	5
SECTEUR 8 - BATIMENT	CAP	Sols et Moquettes	X	Epreuve	EP 1-A	Ecrite	4 h	Sujet	Feuille	03 / 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.	<p><u>SECURITE</u> : .....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	/10
Décorer Harmoniser	<p>14- ARTS APPLIQUES</p> <p>Recherchez une harmonie colorée sur les :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-sol</li> <li>-murs</li> <li>-boiseries</li> <li>-plinthes.</li> </ul> <p>Utilisez 3 couleurs obligatoirement dont 1 foncée et les 2 autres plus claires ton sur ton.</p>		L'exécution sera faite aux <b>crayons de couleur</b>	Cf document A3 (Canson Feuille 5/5)	<p>Décor /6</p> <p>Choix couleurs /10</p> <p>Exécution /4</p> <p>/20</p>

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	Sois et Moquettes	X	Epreuve	EP 1-A	Ecrite	4 h	Sujet	Feuille	15 / 5