DOCUMENTS REPONSES



Dans ce document, il vous sera demandé de procéder à l'étude des travaux de revêtement de sol à effectuer au rez-de-chaussée d'une construction neuve, abritant le siège social d'une société importante d'outillage pour peintres.

DOSSIER COMPRENANT:

Questions – Réponses : feuilles 2/7 à 6/7

Dessin (format A3): feuille 7/7

REF'ORT DES NOTES

LECTURE DE PLANS				/10	*
DES			SSIN	/20	
TECH			HNOLOGIE	/50	
TO			ΓAL	/80	
NO		ΓE SUR 20	/20	NOM:	
ACADEMIE DE CAEN	BEP-C	CAP	SESSION 1999		
Durée : 4 heures			EP1 A - Réalisation et technologie] /	Prénom:
SUJET	Feuille 1/7		FINITION SOLS ET MOQUETTES		sc

LECTLJRE DE PLANS

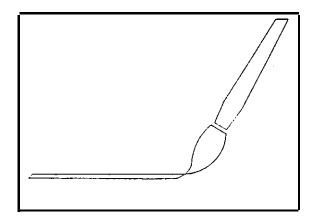
1° - Quels sont les bureaux qui communiquent entre eux par un	e porte ?

•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	
2" - On vous demande de vérifier la surface des bureaux « Chef «	de bureau »
Les dimensions sont à retrouver à partir de l'échelle. (On exige un résultat à 0,50 m2 près)	
3" - Sachant que l'épaisseur des cloisons est de 10 cm et que celle périphériques est de 30 cm .	des murs
Quelle est la largeur du local « photocopie » en prolongement des service » ? (On exige le détail des calculs)	bureaux « Chef de
	/4
LECTURE DE PLANS	/10

QUESTIONS

1° -BUREAU DE DIRE Parmi les moquettes prop -Laquelle ?	Section osées dans votre dossier technique, une seule peut être tendue.	
		/2
-Pourquoi		
		/2
-Comment sera assurée la	fixation de cette moquette ?	
		/2
-Qu'est-ce que la thibaude	??	
		/2
-Quel est son rôle ?		
	<u></u>	/2
		/10
2" - BUREAUX DES Al En vous, conformant au d -Donnez :	DJOINTS DE DIRECTION. evis descriptif,	
a) Pour ces pièces : Leur classement	U.P.E.C	/2
b) Pour la moquette :Son	classement U.P.E.C	/2
	Son nom commercial	/2
	Son classement au feu	/2
Le classement au feu de c réponse. (Voir tableau du c	rette moquette convient-il pour ces 2 bureaux ? Précisez votre dossier technique)	
		. /2
		/10
3" - HALL D'ACCUEIL Lisez la fiche technique et	dites comment sera assure. le maintien des dalles moquettes	
		/2
		/2

4" - HALL D'ACCUEIL



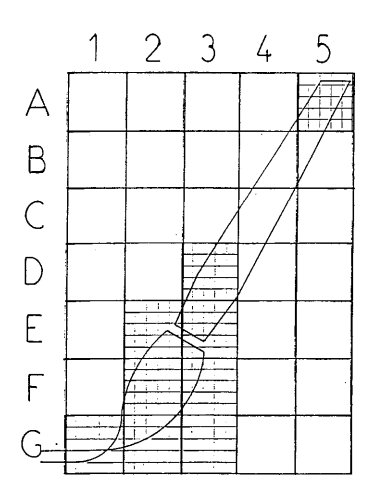
Ce logo doit être réalisé dans le hall d'accueil.

Afin de reproduire ce logo
pour le réaliser dans le hall
d'accueil. On vous propose
d'utiliser la méthode de la
grille pour l'agrandi.

A l'aide de la grille ci-contre, redessinez au crayon et à main levée le logo sur la feuille 7/7 de format A3

Ce travail sera évalué sur:

- l'exactitude de son tracé
 - l'harmonie des courbes

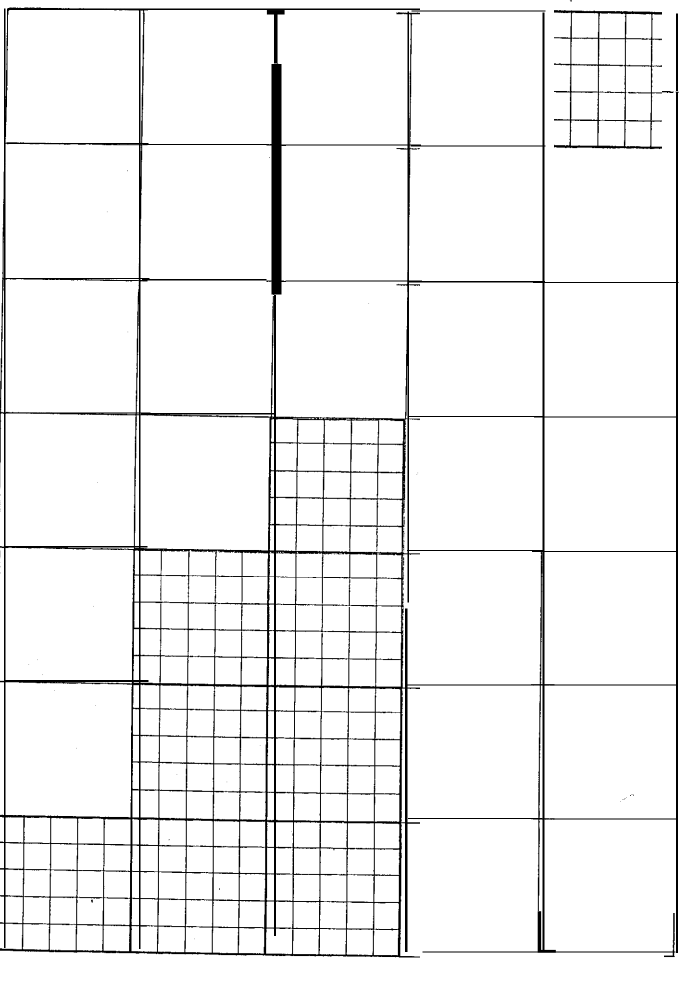


5" - BUREAU SECRETARIAT.

-Quelle est la nature du sol sur lequel vous allez travailler ?	
En tenant compte du devis descriptif et des classements,	/2
Donnez : -Le type de revêtement prévu :	,
-Le nom commercial du revêtement choisi (fiche technique) Tenir compte des classements.	/2
	/2
-Choisir dans votre dossier technique les colles préconisées pour ce revêtement.	la
-Vous aurez à décider du sens de pose. -Donnez deux raisons qui guideront votre choix :	/2
	/2
	/2
-Tracez l'implantation des lés sur le plan ci-contre	/2
4,70	/14
6" - Lors de la réalisation du joint, vous devez utiliser un couteau universel (« Stanley ») et une règle métallique, quelle précaution devez-vous prendre pour éviter de vous couper ?	
•••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	/2
	12

2	MARCHANDISES OU OUTILLAGE
	
	/4
	/6
élanger l'enduit, vous utili ouvez-vous reconnaître que	the state of the s
eux possibilités.	/2
	/2
	/4
» 1 1	
	nt de certains bureaux, on trouve le nouveau sigle , sier technique)
(voir votre dos	
(voir votre dos Le degré d'usage	sier technique)

7" -BUREAUX DES CHEFS DE SERVICE



DESSIN	٠
DESSIN	

220021.			
	ACADEMIE DE CAEN	CAP	Session 1999
	Durée : 4 h		EP1 (A) -Réalisation et
			technologie
/20	SUJET	Feuille 7/7	FINITION
			SOLS ET MOQUETTES

NOM
Prénom
N° d'inscr