

BEP Finition		Lecture de plans et technologie	C.A.P. Peinture Vitrerie Revêtements :	
On donne :	On demande :		On exige :	points

Feuilles 2/9 du dossier de plans	Question N°1 sur le plan X : Donner le nom de ce plan X :	Ne rien écrire dans les zones grisées	
	Quels renseignements nous donne t-il ?	Une réponse précise	/0,5
Feuilles 3/9 à 8/9 du dossier de plans	Question N° 2 sur les façades : Donner l'orientation des façades	Au moins 4 éléments de réponse	/2
	A : B : C : D :	Des réponses exactes	/4
			/6,5

Groupement Est	Session 2003	SUJET	TIRAGE
BEP Finition peinture vitrerie revêtement CAP Peinture vitrerie revêtement		Code examen :	
Epreuve : EP1A Réalisation et technologie	Durée totale BEP : 4H Durée totale CAP : 4H	Coef. : BEP : 5 Coef. : CAP : 5	page 2/13

BEP Finition		Lecture de plans et technologie		C.A.P. Peinture Vitrerie Revêtements :	
On donne :		On demande :		On exige :	points

Feuilles 2/9, 3/9 9/9 du dossier de plans	Question N°3 La coupe représentée sur la feuille 9/9 ; passe t-elle par A A ou B B ?	Ne rien écrire dans les zones grisees Une réponse précise	/0,5
	Réponse :		
Pas de document pour la question N°4	Sur la coupe : Par quelles pièces passe le plan de coupe ?	Des réponses exactes à chaque question.	/2
		
		
	Question N° 4 La ventilation de ce logement sera du type V.M.C. :		
	Donner la signification de V :		
Donner la signification de M :	/1,5		
Donner la signification de C :			
Expliquer le principe de ce type de ventilation ?			
.....	/2,5		
.....			
.....			
.....	/6,5		

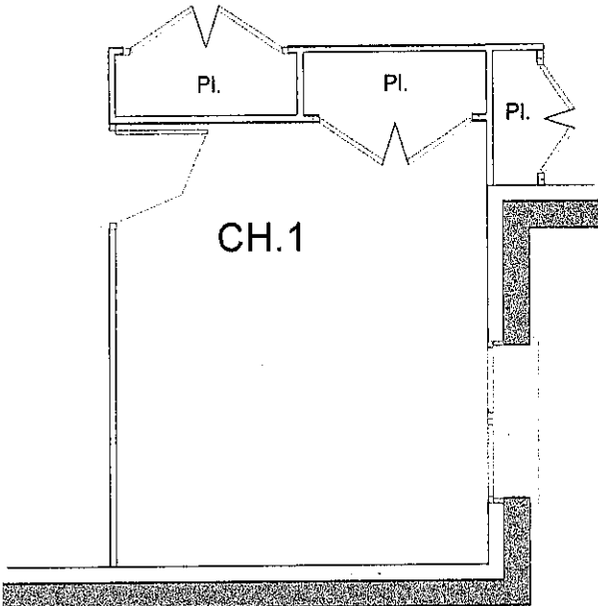
Groupement Est	Session 2003	SUJET	TIRAGE
BEP Finition peinture vitrerie revêtement		Code examen :	
CAP Peinture vitrerie revêtement			
Epreuve : EP1A	Durée totale BEP : 4H	Coef. : BEP : 5	page 3/13
Réalisation et technologie	Durée totale CAP : 4H	Coef. : CAP : 5	

BEP Finition		Lecture de plans et technologie	C.A.P. Peinture Vitrerie Revêtements :	
On donne :	On demande :		On exige :	points

Feuilles 5/9 et 6/9 du dossier technique	C2 TRAITER ET DECIDER : Choisir un produit adapté au support, justifiez votre choix : Vous devez peindre à l'extérieur un portail neuf métallique en fer (il n'a jamais reçu de couche de peinture, il est gras, avec de la rouille par endroit). Choisissez une peinture entre primaire 303 et primaire Séchage Rapide P S R. Réponse : Je choisis la peinture	Ne rien écrire dans les zones grises	
	Justifier votre choix	Une seule réponse	/2
	Des réponses précises par rapport à la fiche technique	/2
	Quelles sont les opérations à exécuter avant l'application :		3
		
	Quel type de matériel d'application est-il préconisé :	Des réponses précises par rapport à la fiche technique	/1
		/1
Quelles sont les recommandations d'emploi à respecter :		/1	
.....		/1	
Quelles sont les consignes d'hygiène et de sécurité à respecter :		/1	
.....		/10	

Groupement Est	Session 2003	SUJET	TIRAGE
BEP Finition peinture vitrerie revêtement CAP Peinture vitrerie revêtement		Code examen :	
Epreuve : EP1A Réalisation et technologie	Durée totale BEP : 4H Durée totale CAP : 4H	Coef. : BEP : 5 Coef. : CAP : 5	page 5/13

BEP Finition		Technologie		C.A.P. Peinture : Vitrerie Revêtements	
On donne :	On demande :			On exige :	points

<p>Feuille 4/9 du dossier technique</p>	<p>S8 LES REGLES DE MISE EN ŒUVRE : Indiquer les techniques de pose d'un revêtement.</p> <p>Quel revêtement devez-vous poser sur les murs de la chambre N°1 ?</p> <p>Réponse :</p>	<p>Ne rien écrire dans les zones grisées</p>	<p>Une réponse précise /2</p>	
<p>Feuille 3/9 du dossier de plans</p>	<p>Dans la chambre N° 1, préciser sur le croquis ci-dessous le départ de pose par D (pour Départ) et une flèche indiquant le sens de pose, ainsi que la fin de pose (repère F pour Fin de pose) du revêtement ?</p> <p>Indiquer les raisons de ce sens de pose du papier peint à raccords dans cette pièce ?</p> <p>Réponses :</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>			<p>Des réponses précises sur le départ et la fin de la pose du revêtement</p>
				<p>/10</p>

Groupement Est	Session 2003	SUJET	TIRAGE
BEP Finition peinture vitrerie revêtement		Code examen :	
CAP Peinture vitrerie revêtement			
Epreuve : EP1A	Durée totale BEP : 4H	Coef. : BEP : 5	page 6/13
Réalisation et technologie	Durée totale CAP : 4H	Coef. : CAP : 5	