

BEP FINITION

**DOMINANTE : Plâtrerie Plâtre et
Préfabriqués**

SESSION 2005

**EP2 - Analyse d'un dossier
Rédaction d'un mode opératoire**

DOSSIER DE TRAVAIL

- **Sujet : Doc 1 / 8 à 8 / 8**
- **Dossier de plans : Doc 1 / 9 à 9 / 9**
- **Documentation technique**
- **CCTP**

BEP FINITION EP2 Technologie

On donne :	On demande :	On exige :	Points :
<p>Le dossier de plans Une documentation technique Docs 3 / 9 7 / 9 Le CCTP</p>	<p><input type="checkbox"/> Les plafonds de l'étage sont réalisés à l'aide de plaques de plâtre 'BA13'.</p> <p>A l'aide de la documentation technique déterminez la distance entre axes des profilés suivant le sens de pose ?</p> <p>Sens de pose parallèle :</p> <p>Sens de pose perpendiculaire :</p> <p><input type="checkbox"/> Des suspentes doivent reprendre les charges du plafond (plaques de plâtre + ossature de profilés F530). A l'aide de la documentation technique déterminez la distance d'écartement maximum de ses suspentes</p> <p>Distance d'écartement :</p> <p><input type="checkbox"/> Le descriptif précise les caractéristiques des plaques de plâtre utilisées pour ses plafonds : BA 13 de 2500 * 1200.</p> <p>Précisez les significations d'une t'elle appellation :</p> <p style="margin-left: 40px;">BA : 13 :</p> <p style="margin-left: 40px;">2500 : 1200 :</p>	<p>Les distances sont conformes aux recommandations techniques</p> <p>Les précisions sont correctes</p>	<p>2 pts</p> <p>1pt</p> <p>4 pts</p>

BEP	Session : 2005	Sujet n° : 04 - 2114
Spécialité : BEP FINITION		
Dominante : Plâtrerie Plâtre et Préfabriqués		
EP2 : Analyse d'un dossier / Rédaction d'un mode opératoire		Folio : 1 / 8
Code Spécialité : 5123301 B	Durée : 4 h	Coefficient : 6

BEP FINITION EP1 Technologie

<p>On donne :</p> <p>Une documentation technique Doc 6 / 9</p>	<p>On demande :</p> <p><input type="checkbox"/> L'isolation thermique à l'aide des complexes isolants hydrofuges de type 'placolaine' dans des locaux classés EB + (locaux privatif à hygrométrie moyenne intégrant une douche ou une baignoire) suppose une mise en œuvre particulière.</p> <p>Sur le croquis ci-dessous complétez la partie basse d'une cloison de doublage mise en place dans un tel milieu.</p> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> </div>	<p>Points :</p> <p style="text-align: center;">5 pts</p>
<p>On exige :</p> <p style="text-align: center;">Le croquis est clair et conforme aux recommandations.</p>		

BEP	Session : 2005	Sujet n° : 04 - 2114	
Spécialité : BEP FINITION Dominante : Plâtrerie Plâtre et Préfabriqués EP2 : Analyse d'un dossier / Rédaction d'un mode opératoire			
Code Spécialité : 5123301 B		Durée : 4 h	Folio : 3 / 8
			Coefficient : 6

BEP FINITION EP2 LECTURE DE PLAN

On donne :	On demande :	On exige :	Points :
<p>Le dossier de plans</p> <p>Une documentation technique</p> <p>Le CCTP</p>	<p><input type="checkbox"/> Pour évaluer un quantitatif de matériaux vous devez connaître les dimensions et caractéristiques de certaines ouvertures.</p> <p>A l'aide de votre dossier de plans recherchez :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ La largeur du châssis de toit situé dans la chambre 2 , coté pignon ➤ La largeur du châssis de toit situé dans la mezzanine ➤ La hauteur d'allège de la fenêtre située sur la mezzanine ➤ Pour la chambre 2, le type de porte et sa largeur 	<p>Les relevés sur plan sont exacts</p> <p>Le type de porte est précisé</p> <p>La largeur est correcte.</p>	<p>1 pt</p> <p>1 pt</p> <p>1 pt</p> <p>1 pt</p> <p>1 pt</p>
<u>Réponses :</u>			
	<p>Châssis de toit chambre 2 : Larg. : </p> <p>châssis de toit mezzanine : Larg. : </p> <p>Hauteur d'allège : </p> <p>Type de porte : </p> <p>Largeur : </p>		

BEP	Session : 2005	Sujet n° : 04 - 2114	
Spécialité : BEP FINITION		Folio : 5 / 8	
Dominante : Plâtrerie Plâtre et Préfabriqués			
EP2 : Analyse d'un dossier / Rédaction d'un mode opératoire			
Code Spécialité : 5123301 B		Durée : 4 h	
		Coefficient : 6	

BEP FINITION EP2 Calcul professionnel

On donne :	On demande :	Points :																																
<p>Le dossier de plans Doc 3 / 9 Une documentation technique Doc1 / 9 Le CCTP</p>	<p><input type="checkbox"/> Le CCTP précise la nature des cloisons du rez-de-chaussée, celles-ci seront réalisées en carreau de plâtre de 7 cm.</p> <p>➤ Carreaux standards pour la cloison séparant la cuisine de l'arrière cuisine, Repère A sur le plan folio 3 / 9</p> <p>➤ Carreaux Hydrofuges pour la cloison séparant l'arrière cuisine de la salle bain. Repère B sur le plan folio 3 / 9</p> <p>TRAVAIL DEMANDE :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Calculer les superficies des cloisons concernées, 2. Inventorier et lister les matériaux et matériels nécessaires à cette réalisation, 3. Calculer les quantités nécessaires pour réaliser ces cloisons. 4. Faire apparaître vos différents calculs dans le cadre réservé à cet effet 	<p>Les superficies calculées sont correctes ,</p> <p>La liste des matériaux et matériels est complète,</p> <p>Les quantitatifs sont corrects .</p>																																
<p>Superficie de la cloison carreaux standards, repère A :</p> <p>Superficie de la cloison carreaux hydrofuges, repère B :</p>		Réponses																																
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;"></th> <th style="width: 40%;">Matériaux / Matériels</th> <th style="width: 40%;">Quantités</th> <th style="width: 10%;">calcul</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td style="text-align: center;">01</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">02</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">03</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">04</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">05</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">06</td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td style="text-align: center;">07</td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>				Matériaux / Matériels	Quantités	calcul	01				02				03				04				05				06				07			
	Matériaux / Matériels	Quantités	calcul																															
01																																		
02																																		
03																																		
04																																		
05																																		
06																																		
07																																		
		12 pts																																

BEP	Session : 2005	Sujet n° : 04 - 2114	
Spécialité : BEP FINITION		Folio : 6 / 8	
Dominante : Plâtrerie Plâtre et Préfabriqués			
EP2 : Analyse d'un dossier / Rédaction d'un mode opératoire			
Code Spécialité : 5123301 B		Durée : 4 h	Coefficient : 6

