



SERVICES CULTURE ÉDITIONS  
RESSOURCES POUR  
L'ÉDUCATION NATIONALE

**Ce document a été numérisé par le CRDP de Rennes**

**pour la  
Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement  
professionnel**

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

# BEP FINITION

dominante sols et moquettes

## EP2

Analyse d'un dossier et rédaction d'un mode opératoire

## DOSSIER SUJET

CE DOSSIER COMPORTE 7 PAGES.  
ASSUREZ-VOUS QU'IL SOIT COMPLET.

### IMPORTANT

Pour répondre aux questions posées ci-après et réaliser le travail demandé, vous devez UTILISER LE DOSSIER RESSOURCES qui vous a été remis conjointement.

Avant de formuler une réponse, analysez avec toute l'attention voulue les documents.

Soignez la présentation et utilisez le temps alloué.

Ce dossier sera récupéré en totalité en fin d'épreuve.

<b>EXAMEN : BEP Finition</b>	<b>SOLS ET MOQUETTES</b>	
EPREUVE : EP2 <b>Analyse d'un dossier et rédaction d'un mode opératoire</b>	COEFFICIENT : 6	DUREE : 4 heures
<b>DOSSIER SUJET</b>	Page 1 sur 7	<b>Session 2009</b>



<b>On donne :</b> Le dossier ressources. Les fiches techniques.	<b>On demande :</b> <b>QUESTION N° 2 (10 + 15 + 20 points )</b>  Vous devez réaliser la pose des revêtements de la salle de bains (murs et sol) . On vous demande de faire le choix des revêtements PVC à l'aide des fiches Techniques.  <b>A / Justifiez votre choix.</b>	<b>On exige :</b> Des réponses exactes 10% d'erreurs permises en plus.	10
	<b>B/ à l'aide du plan dans le dossier ressources, Calculez la quantité des revêtements nécessaire pour la pose sol et murs de la salle de bains , Faites apparaître les calculs.</b>		15
		<b>Total page</b>	25

<b>EXAMEN : BEP Finition</b>	<b>SOLS ET MOQUETTES</b>	
EPREUVE : EP2	COEFFICIENT : 6	DUREE : 4 heures
Analyse d'un dossier et rédaction d'un mode opératoire		
<b>DOSSIER SUJET</b>	Page 3 sur 7	Session 2009

<p><b>On donne :</b></p> <p>Le plan Le descriptif sommaire</p>	<p><b>On demande :</b></p> <p><b>QUESTION N° 2 ( suite)</b></p> <p><b>C) Expliquez en détail la mise en œuvre du revêtement de sol, du revêtement mural, les particularités, et les spécificités pour cette mise en œuvre.</b></p>	<p><b>On exige :</b></p> <p>Des réponses exactes</p> <p>La chronologie est respectée.</p>	
--	--	---	--

CRDP de l'académie de Rennes

EXAMEN : BEP Finition	SOLS ET MOQUETTES	
EPREUVE : EP2  Analyse d'un dossier et rédaction d'un mode opératoire	COEFFICIENT : 6	DUREE : 4 heures
DOSSIER SUJET	Page 4 sur 7	Session 2009

<p><b>On donne :</b></p> <p>Le plan Le descriptif sommaire Les fiches techniques</p>	<p><b>On demande :</b></p> <p><b>QUESTION N° 2 (suite)</b></p> <p>On vous demande d'écrire le mode opératoire concernant le raccordement du revêtement SOL MURS. Faites un croquis à l'appui.</p>	<p><b>On exige :</b></p> <p>Des réponses exactes La chronologie est respectée.</p>	<p>20</p>
		<p><b>Total question 2 :</b></p>	<p>45</p>

CRDP de l'académie de Rennes

EXAMEN : BEP Finition	SOLS ET MOQUETTES	
EPREUVE : EP2  Analyse d'un dossier et rédaction d'un mode opératoire	COEFFICIENT : 6	DUREE : 4 heures
DOSSIER SUJET	Page 5 sur 7	Session 2009

<p><b>On donne :</b></p> <p>Le plan Le descriptif sommaire Les fiches techniques</p>	<p><b>On demande :</b></p> <p><b>QUESTION N° 3 SECURITE</b></p> <p>Quelles sont les précautions à prendre lors de l'utilisation d'un appareil électroportatif (MALAXEUR) avec un enrouleur ?</p> <p>Réponse :</p>	<p><b>On exige :</b></p> <p>Des réponses exactes</p>	<p>/15</p>
--	---	--	------------

CRDP de l'académie de Rennes

EXAMEN : BEP Finition	SOLS ET MOQUETTES	
EPREUVE : EP2 Analyse d'un dossier et rédaction d'un mode opératoire	COEFFICIENT : 6	DUREE : 4 heures
DOSSIER SUJET	Page 6 sur 7	Session 2009

<b>RECAPITULATIF</b>	
Question n° 1 Analyse de travail	40
Question n° 2 Mise en œuvre et mode opératoire	45
Question n°3 sécurité	15
Total général	100

<b>EXAMEN : BEP Finition</b>	<b>SOLS ET MOQUETTES</b>	
EPREUVE : EP2  Analyse d'un dossier et rédaction d'un mode opératoire	COEFFICIENT : 6	DUREE : 4 heures
DOSSIER SUJET	Page 7 sur 7	Session 2009