

Ce document a été numérisé par le <u>CRDP de Montpellier</u> 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.

Session 2010

Code: 510 242 04J

Nom:

Prénom:

N:

Examen : BEP métiers de la mode et des industries connexes

dominante sellerie générale

Épreuve : EP1 - <u>Préparation</u>, mise en œuvre, arts appliqués

Durée: 3 h 00

Coefficient: 10

Page: 1/1

FICHE D'ÉVALUATION (épreuves pratiques et orales)	B.E.P.		Sous-épreuve EP1.A : Préparation du travail	
	BARÈME	NOTE	OBSERVATIONS	
Aspect qualitatif des gabarits			, proje	
- exactitude des informations	3	• • • •	ent	
- qualité des tracés	2		allie	
- qualité de la découpe	1	•••		
	-		270	
Rideau arrière		100		
- respect des dimensions	3,5	2		
- respect des solutions technologiques	2,5			
- positionnement des pressions	O.A.	· · ·		
Cornet d'aération - respect des dimensions d'assemblage	3,5			
- développement du cône				
5,,,	3,5			
Les				
	20			
Note à ramener sur :				
Agilo"	6			

Date de l'interrogation :

Nom de l'interrogateur :

Centre d'examen :

Signature:

Session 2010

Code: 510 242 04J

Prénom:

N:

Examen : BEP métiers de la mode et des industries connexes

dominante sellerie générale

Épreuve : EP1 - Préparation, mise en œuvre, arts appliqués

Durée: 12 h 00

Coefficient: 10

Page: 1/1

Nom:

FICHE D'ÉVALUATION	B.E.P.		Sous-épreuve EP1.B : Fabrication
(épreuves pratiques et orales)	BARÈME	NOTE	OBSERVATIONS
- Présentation de la pièce (pliage) le candidat doit présenter sa pièce pliée; la glace (vinyle transparent) ne doit être en aucun cas pliée.	1,5		* bloges
Précision de l'ensemble de la pièce finie aux dimensions du dessin technique (tolérance +/- 5 mm)			
- longueur de la bâche	1	CO.	
- largeur du rideau arrière fermé	1,5	%	
- hauteur des rideaux latéraux	1,50		
- dimension des parties transparentes (tolérance +/- 2 mm)	7,5		
Respect solution technologique :	125		
- pose des transparents : montage, piquage, surtaillage	2,5		
- assemblage du toit et des côtés latéraux	2	*****	
 assemblage du toit et des côtés latéraux assemblage des fermetures pose du jonc 	2		
- pose du jonc	1		·
- montage du rideau arrière	1		
- pose des œillets (précision des espaces)	1	•	
- pose des boutons pressions (précision)	1		·
- finition de la pièce	1		
Choix solution technologique : finition des fermetures à glissière (propreté)	2		
Maille	20		

Date de l'interrogation :

Nom de l'interrogateur :

Centre d'examen :

Signature: