

**CORRIGE et/ou BAREME**

**BEP Métiers de la mode et industries connexes**

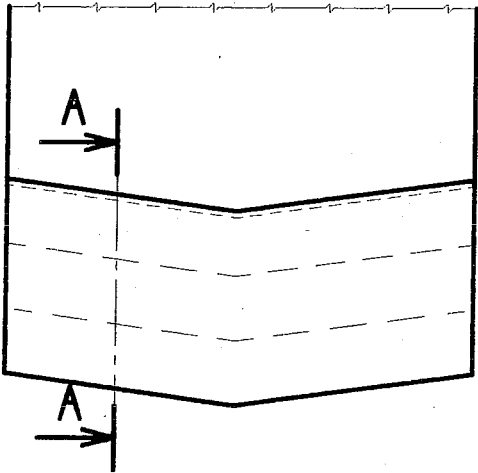

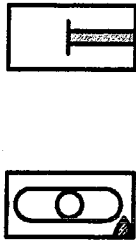
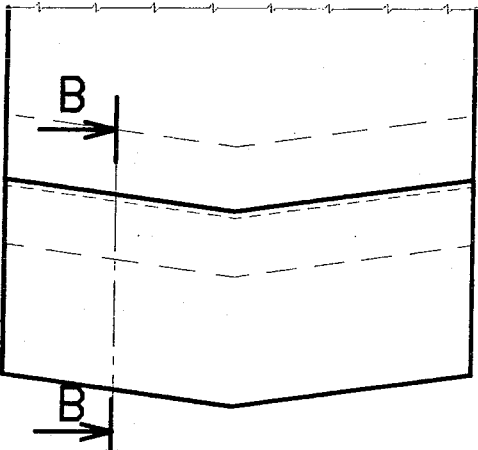
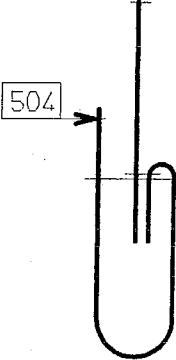

**Champs d'application : Prêt à porter-Couture flou-Vêtement de peau -Tailleur dame**

EP2 Technologie : Etude et analyse de cas

Page C 1 / 6

PARTIE A: Solutions technologiques du bas du pantacourt

Champ d'application: Prêt à porter

Vue partielle du bas du pantacourt n°1	Section	Matériels utilisés
		
Vue partielle du bas du pantacourt n°2	Section	Matériels utilisés
		

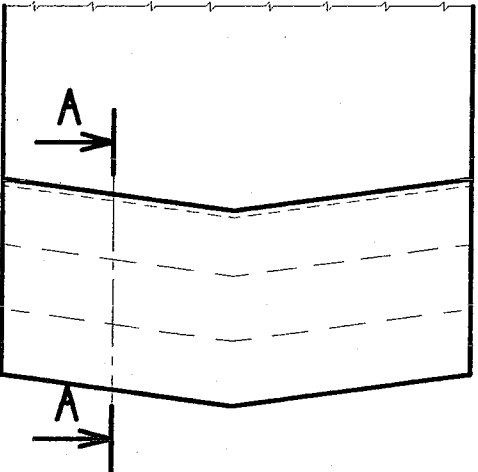
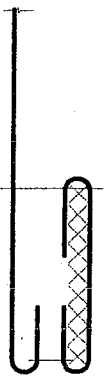

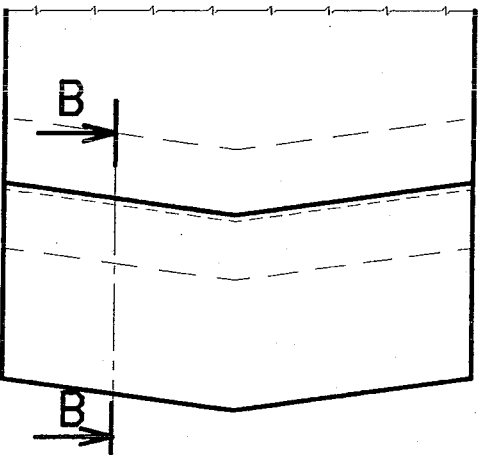
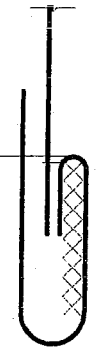

**CORRIGE et/ou BAREME**

**BEP Métiers de la mode et industries connexes**

**Champs d'application : Prêt à porter-Couture flou-Vêtement de peau -Tailleur dame**

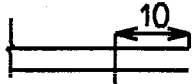


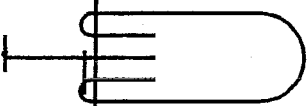
PARTIE A: Solutions technologiques du bas du pantacourt

Champ d'application: **Vêtement de peau**

Vue partielle du bas du pantacourt n°1	Section	Matériels utilisés
		 Le maillet
Vue partielle du bas du pantacourt n°2	Section	Matériels utilisés
		 Le maillet

Groupement inter académique II	SESSION 2005	Sujet N°5B764
<b>CORRIGE et/ou BAREME</b>		
<b>BEP Métiers de la mode et industries connexes</b>		
<b>Champs d'application : Prêt à porter-Couture flou-Vêtement de peau -Tailleur dame</b>		
EP2 Technologie : Etude et analyse de cas		Page C 3 / 6

**PARTIE A : étude du bas d'une jambière avec revers ensemble O.KAI**

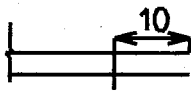
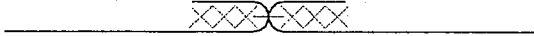


GAMME DE FABRICATION Champ d'application : Prêt à porter, tailleur dame et couture flou		
Produit : ensemble O.KAI. proposition N°		
N°	OPERATIONS	SCHEMAS
1	Assembler les côtés des bandes	
2	Repasser en couture ouverte	
3	Assembler bandes aux bas des jambes	
3	Retourner et surpiquer bandes	

**CORRIGE et/ou BAREME****BEP Métiers de la mode et industries connexes****Champs d'application : Prêt à porter-Couture flou-Vêtement de peau -Tailleur dame**



EP2 Technologie : Etude et analyse de cas

Page C 4 / 6

**GAMME DE FABRICATION** Champ d'application : Vêtement de peauProduit : ensemble O.KAI.  
proposition N°

N°	OPERATIONS	SCHEMAS
1	Assembler les côtés des bandes	
2	Coller et ouvrir couture	
3	Assembler bandes aux bas des jambes	
4	Coller et remplir bandes	
5	Surpiquer bandes dans sillon	

Groupement inter académique II	SESSION 2005	Sujet N°5B764
<b>CORRIGE et/ou BAREME</b>		
<b>BEP Métiers de la mode et industries connexes</b>		
<b>Champs d'application : Prêt à porter-Couture flou-Vêtement de peau -Tailleur dame</b>		
EP2 Technologie : Etude et analyse de cas		Page C 5 / 6

<b>Champs d'application :</b> prêt à porter , couture flou et tailleur dame	<b>Champ d'application :</b> vêtement de peau
	
<b>Origine de la matière :</b>  Coton : végétale Polyester :synthétique	<b>Caractéristiques de la matière :</b> - aspect velours - toucher doux, - particularité de la follicule (implantation des poils), 3 points en triangle
<b>Déchiffrage du code d'entretien :</b> Lavage :à l'eau tiède  Chlorage : interdit  Repassage : 150°  Nettoyage à sec : perchloréthylène  Séchage : interdit	<b>Déchiffrage des symboles :</b>  Lavage à la main interdit Repassage interdit Pluie interdite
<b>Avantages de ce mélange</b>  - Entretien plus facile de part le polyester, - froissabilité moins grande, - grande résistance à l'usage.	<b>Astuces de nettoyage :</b>  Sur tâche de graisse : - saupoudrer de terre de sommière, attendre plusieurs heures et brosser . - nettoyeur professionnel en pressing

Groupement inter académique II	SESSION 2005	Sujet N°5B764
<b>CORRIGE et/ou BAREME</b>		
<b>BEP Métiers de la mode et industries connexes</b>		
<b>Champs d'application : Prêt à porter-Couture flou-Vêtement de peau -Tailleur dame</b>		
EP2 Technologie : Etude et analyse de cas		Page C 6 / 6

**PARTIE C : détermination des métrages ou piétages prévisionnels des matières**

statures	102	114	126	138	Total des métrages
Métrages Matière majoritaire Réf : T 2040	13.2	17.25	21.6	25	77.05m
Métrages Réf : T 2008	1.2	2.25	3.24	4	10.69m
Porc velours Réf : M0527	15 Ø	18.75 Ø	27 Ø	30 Ø	90.75 Ø

**Calcul du coût de production : stature 126**

Désignation	Référence	Quantité	Coût	Total HT
tissu	T2040	1.20 m	7.50€	9 €
tissu	T2008	0.18 m	6.25€	1.12 €
Porc velours	M0527	1.5 Ø	1.60€	2 €
lacet	F015	0.80 m	18€ le rouleau de 25 m	0.57€
oeillets	F220	6	15€ la boîte de 100	0.9 €
fil	F500	120 m	32€ le cône 5000 m	0.76 €
Autres charges				2.22€ 2.38€ (cuir)
Coût de production				14.57€ 15.61€(cuir)