

CORRIGE et/ou BAREME

BEP Métiers de la mode et industries connexes

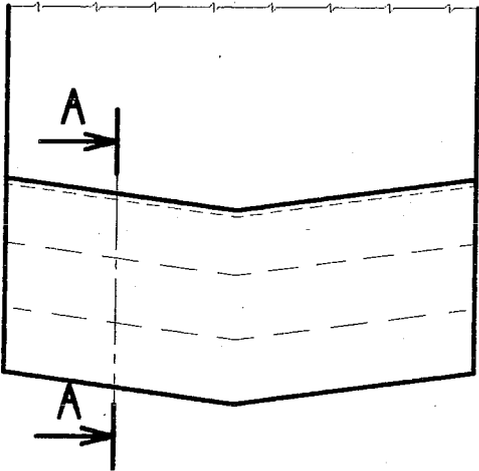
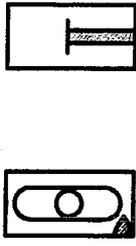
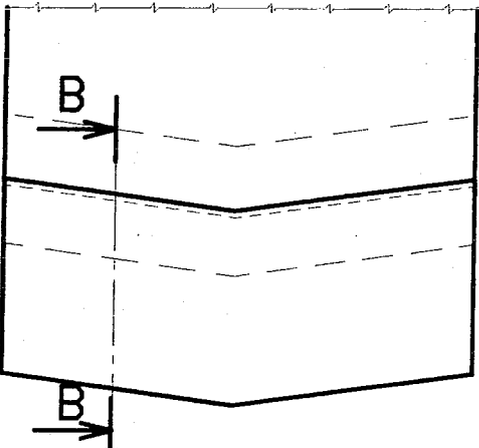
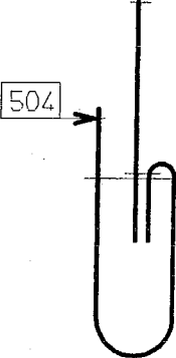
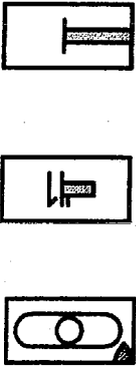
Champs d'application : Prêt à porter-Couture flou-Vêtement de peau -Tailleur dame

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
		

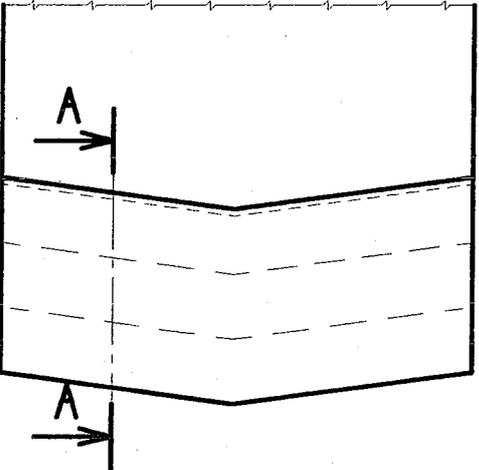
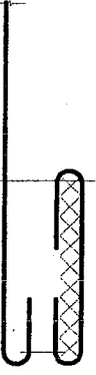
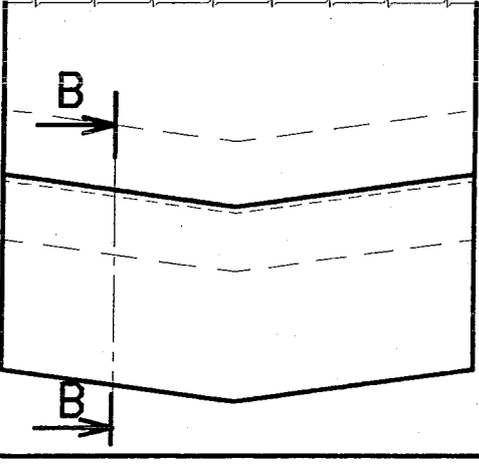
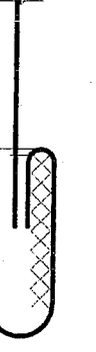
CORRIGE et/ou BAREME

BEP Métiers de la mode et industries connexes

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

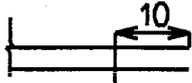
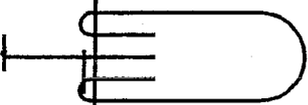
PARTIE A: Solutions technologiques du bas du pantacourt

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
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 3 / 6

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

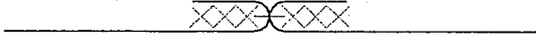
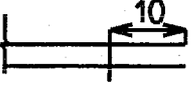
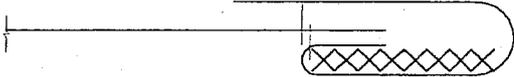
GAMME DE FABRICATION Champ d'application : Prêt à porter, tailleur dame et couture flou		
Produit : ensemble O.KAI. proposition N°		
N°	OPERATIONS	SCHEMAS
1	Assembler les côtés des bandes	
2	Repasser en couture ouverte	
3	Assembler bandes aux bas des jambes	
3	Retourner et surpiquer bandes	

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**

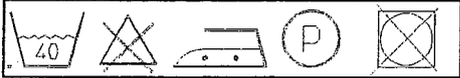
EP2 Technologie : Etude et analyse de cas

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
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 5 / 6

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