

CORRIGE

Ces éléments de correction n'ont qu'une valeur indicative. Ils ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité des autorités académiques, chaque jury est souverain.

PROPOSITION DU CORRIGE

Au cours du piquage , vous vous apercevez que le point de la M.C.I boucle sur le dessous . Pour remédier à cet incident , que devez-vous corriger ?

- Contrôler l'enfilage
- Contrôler tension boîtier à canette
- Contrôler bobinage canette
- Contrôler le serrage du bloc tension

Durant le repassage , quelles sont les précautions à prendre.

- Pour l'utilisateur.
- Pour la matière d'œuvre .

- Contrôler la qualité du cordon
- Contrôler la quantité d'eau dans le réservoir
- Propreté semelle du fer
- Contrôler la température du fer sur échantillon

Donnez deux finitions d'emmanchure et expliquez celle-ci à l'aide d'un schéma.

1° Solution : Enforme	2° Solution : Biais

/10

GROUPEMENT EST	Session 2001	CORRIGÉ	Tirages
CAP COUTURE FLOU		code examen :	
Épreuve : EP1 - Préparation, mise en œuvre, arts appliqués Durée 20 h – Coefficient 10		Page 1/1	
Sous-épreuve A2 : Préparation technologie Durée 2 h			

Evaluation

/2

/2

/6

PROPOSITION DE BAREME DE CORRECTIONS

Respect de la transformation : /3

Enforme dos , devant :
Bonne empreinte : /3
Hauteur :

Respect du patronnage : /2

Qualité du travail :
Découpage :
Respect des traits : (axe , patron) /2
Soin

/10

GROUPEMENT EST	Session 2001	BARÈME	Tirages
CAP COUTURE FLOU		code examen :	
Épreuve : EP1 - Préparation, mise en œuvre, arts appliqués Durée 20 h – Coefficient 10		Page 1/1	
Sous-épreuve A2 : Préparation technologie Durée 2 h			