



SERVICES CULTURE ÉDITIONS  
RESSOURCES POUR  
L'ÉDUCATION NATIONALE

**Ce document a été numérisé par le CRDP de Montpellier 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.

# 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.**

**BACCALAURÉAT PROFESSIONNEL**

**ARTISANAT ET MÉTIER D'ART**

**OPTION : TAPISSIER D'AMEUBLEMENT**

**E2**

**ÉPREUVE DE TECHNOLOGIE ET HISTOIRE DE L'ART**

**Sous-épreuve A.2. – Unité U.21**

**« Préparation d'une fabrication »**

**Durée : 3 heures – Coefficient : 1,5**

**- SUJET :**

- la page de garde, folio 1/5 ;
- le sujet et le travail demandé, folio 2/5.

**- DOCUMENTS RÉPONSES :**

- fiche technique, folio 3/5 ;
- fiche de débit et plan de coupe, folio 4/5 ;
- gamme de fabrication, folio 5/5.

**Proposition de corrigé**

**SUJET :**

*(Une fois qu'ils ont quitté le lit à barreaux, les petits veulent une chambre de grand).*

Dans un centre de vacances, deux chambres de deux lits d'enfants vont être rénovées en tenant compte de cette « réalité ».

Vous participez :

- à l'étude d'un système de modèle de tête de lit.
- à la proposition d'une tête de lit innovante.

**CAHIER DES CHARGES :**

Quatre têtes de lit sont constituées des matériaux suivants :

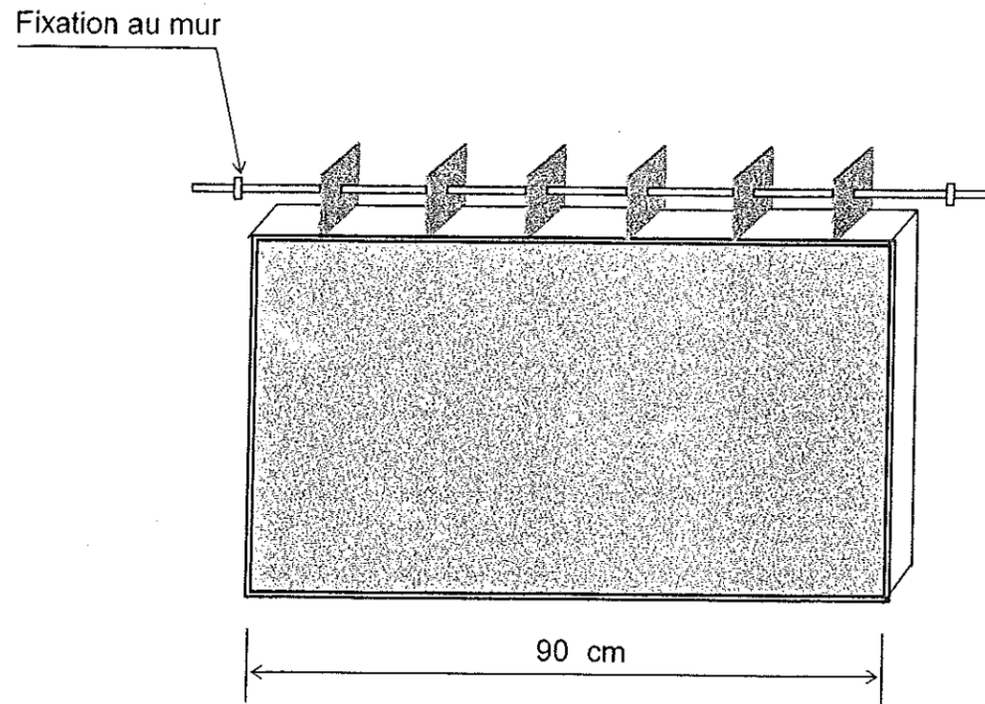
- tissu armure toile en 278 cm utilisable, classé non feu ;
- ganse Ø 35 mm ;
- fermeture à glissière ;
- œillets fixés sur des pattes de 7 cm ;
- mousse H.R. 23 largeur 90 cm hauteur 50 cm épaisseur 5 cm.

BARÈME D'ÉVALUATION	
Solution technique. Dessin technique avec nomenclature.	/8
Fiche de débit. Plan de coupe.	/8
Gamme de fabrication.	/6
Dessin d'une proposition et choix des matériaux	/8
	/30

On vous demande		Critères d'évaluation
1	D'après le modèle imposé, choisir une solution technique de fixation des pattes à œillets sur la plate-bande et établir la fiche technique avec nomenclature. Rendu avec folio DT 4/7.	La solution technique est cohérente. Les normes du dessin technique sont respectées. La nomenclature est remplie correctement.
2	Réaliser une fiche de débit et un plan de coupe pour quatre têtes de lit. Rendu avec folio DT 5/7.	Le listage des éléments est complet et cohérent. Le tracé du plan de coupe est précis.
3	Etablir une gamme opératoire. Rendu avec folio DT 6/7.	L'ordre chronologique des opérations est pertinent. Le document est exploitable par un tiers.
4	Proposer et dessiner une tête de lit « innovante ». Indiquer le choix des matériaux. Rendu avec folio 7/7	Votre proposition est réalisable et tient compte des contraintes et systèmes.

Tête de lit : largeur 90 cm, hauteur 50 cm, épaisseur 5 cm.

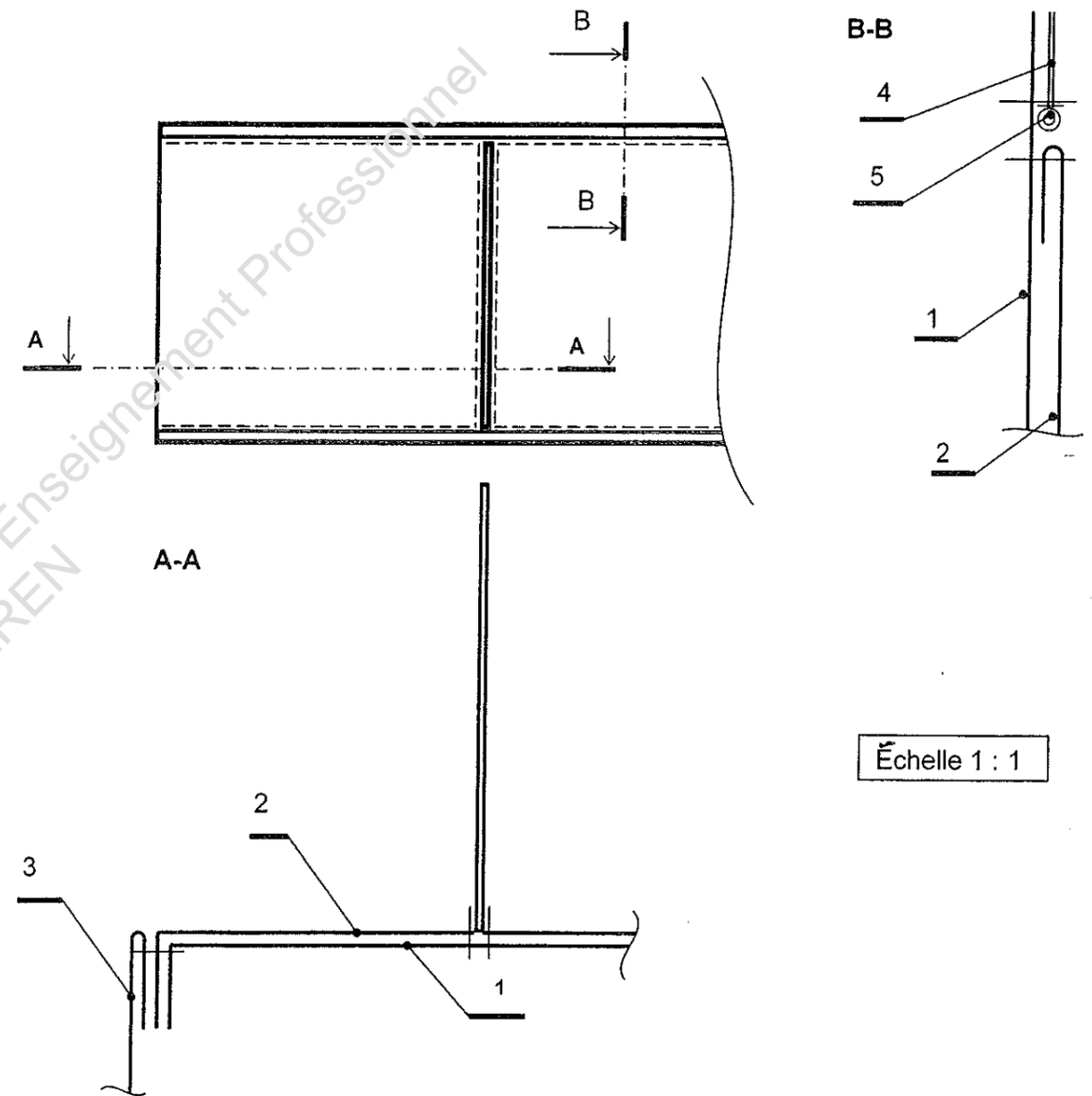
Modèle retenu : Housse à plate-bande, passepoilée, avec fermeture à glissière et 6 pattes à œillet d'une hauteur de 7 cm, perpendiculaires à la plate-bande.



Justification :

- La bande de pattes fixée sur la plate-bande du haut par des piqûres tout au tour des pattes à œillet, permet de renforcer le maintien de la plate-bande.

PROPOSITION DE CORRIGÉ :



Échelle 1 : 1

5	Ganse	Ø 0,35	
4	Bande de passepoil	Tissu armure toile en 278 cm	
3	Plate-bande du contour		
2	Bande de pattes		
1	Plate-bande du dessus		
Rp.	Nb.	Désignation	Matière
<b>NOMENCLATURE</b>			



