



**LE RÉSEAU DE CRÉATION
ET D'ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUES**

**Ce document a été mis en ligne par le Réseau Canopé
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.

CAP SELLERIE GÉNÉRALE

Épreuve EP2 – Mise en œuvre d'une fabrication

SUJET

Ce sujet comporte 4 pages numérotées de 1/4 à 4/4.
Assurez-vous que cet exemplaire est complet.
S'il est incomplet, demandez un autre exemplaire au chef de salle.

RESSOURCES

- Vue d'ensemble et nomenclature p 2
- Dessin technique p 3
- Gamme opératoire p 4

EVALUATION

L'évaluation en cours d'épreuve portera sur :

- la découpe de la mousse,
- l'assemblage de la garniture.

L'évaluation finale portera sur :

- la qualité du travail,
- l'agrafage de la garniture,
- finition de la moquette.

**L'usage de la calculatrice est autorisé, conformément à la circulaire
99-186 du 16 novembre 1999.**

LA DEMANDE :

La crèche « ÉVEIL » vous sollicite pour la réalisation d'un ensemble de coussins en forme de puzzle, qui peuvent s'emboîter les uns dans les autres.
Dans un premier temps, il vous est demandé de réaliser un prototype afin de valider le projet.

Cahier des charges :

Produit : prototype de coussin

Référence : coussin Puzzle

Clientèle : crèche « ÉVEIL »

Matière d'œuvre n°1 : textile enduit classification non feu M2

Coloris :

- vert (pour le plateau),
- jaune (pour les joues),
- bleu (pour les joues).

Matière d'œuvre n°2 : moquette

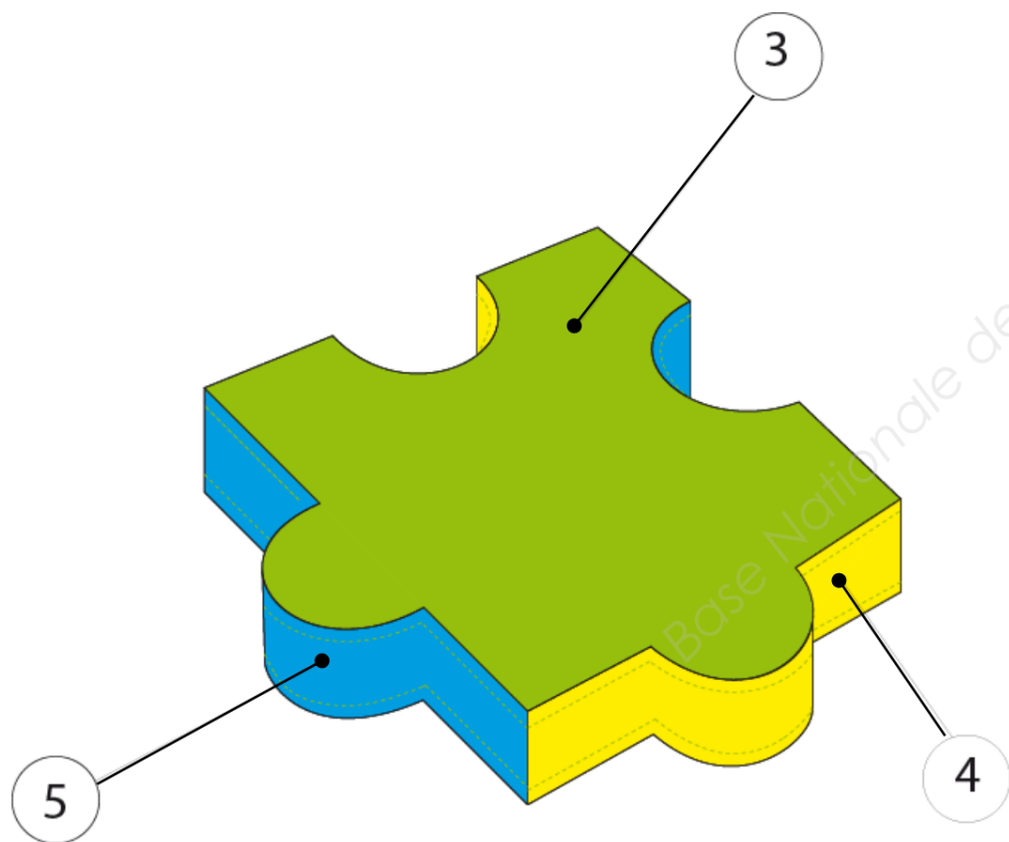
- coloris noir
- bordure italienne en textile enduit vert

Le but étant de pouvoir réaliser une petite série, il est important que le prototype soit le plus précis possible et réponde au mieux à la demande.

La demande :

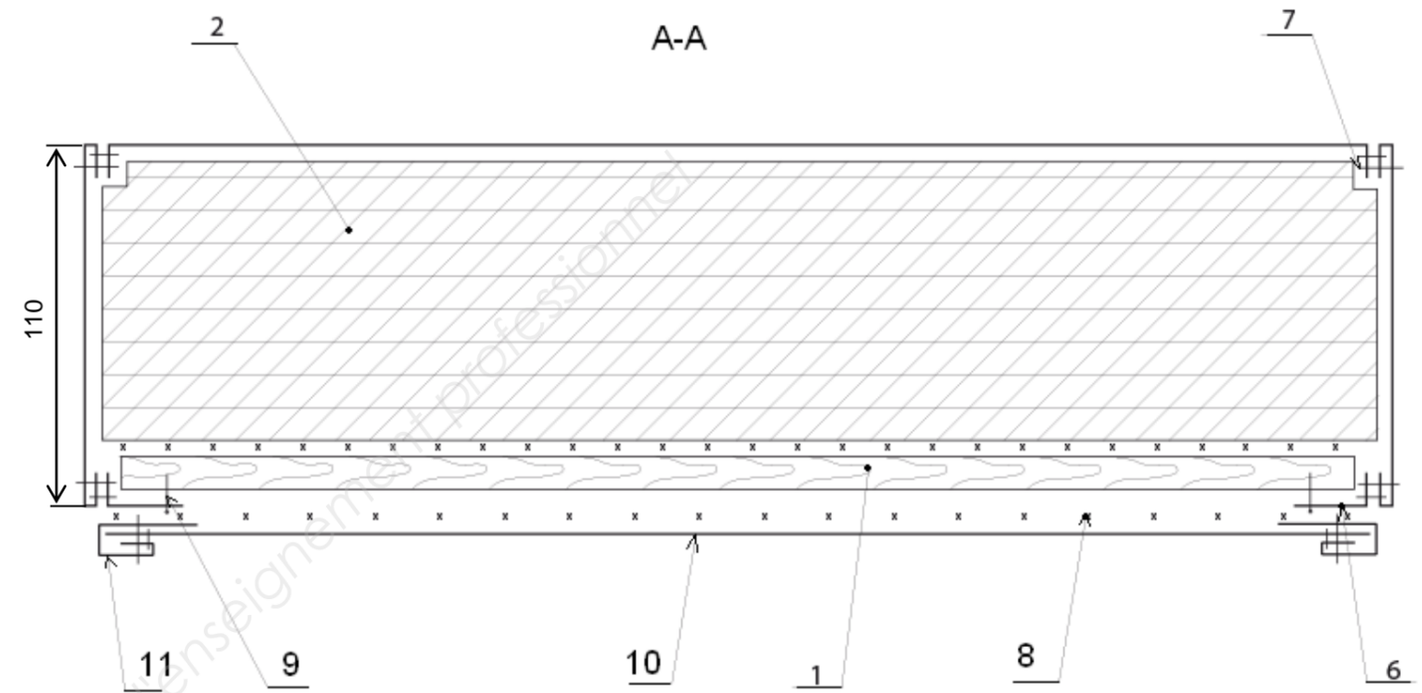
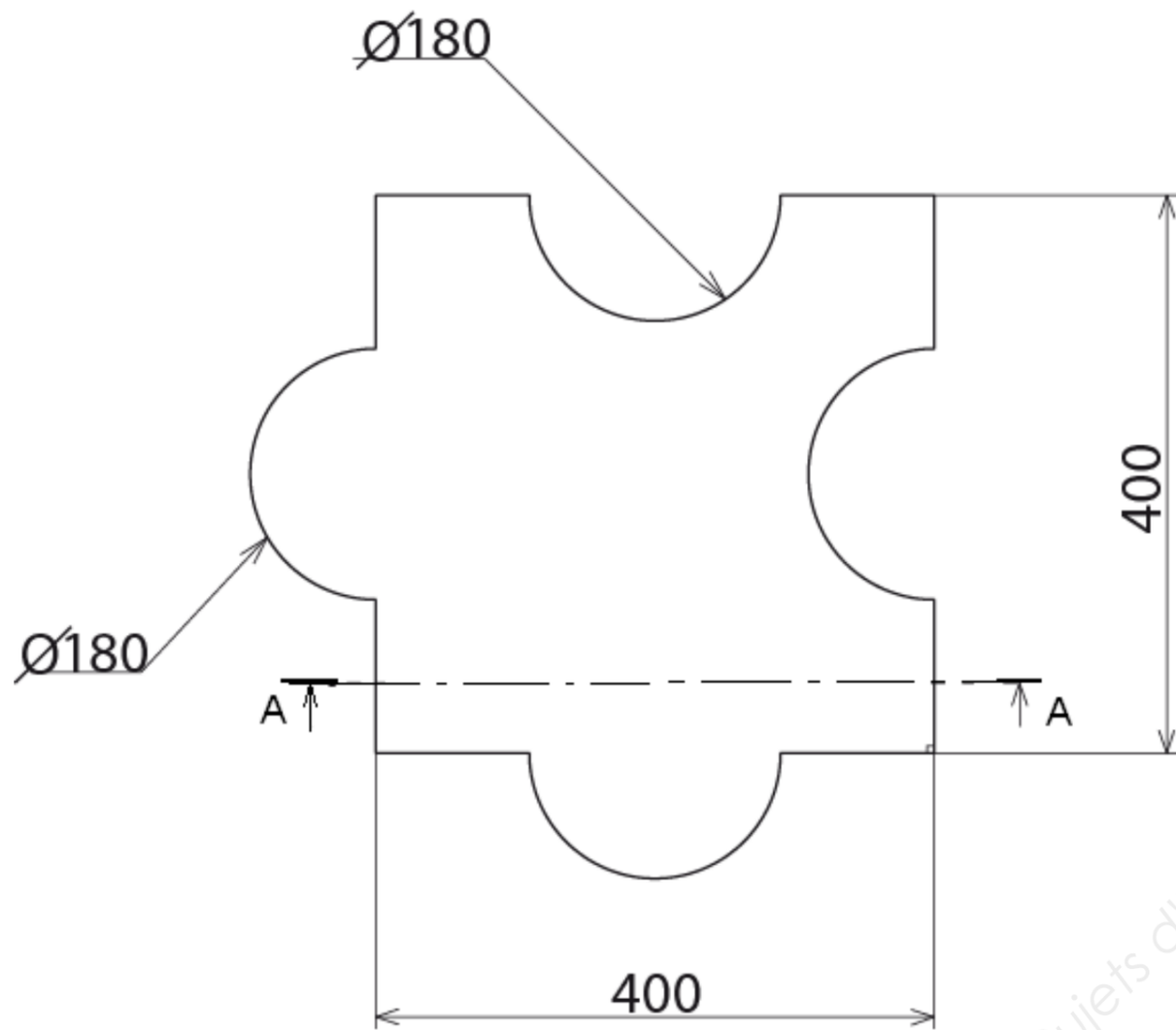
- Couper la mousse en fonction du support en contreplaqué qui est déjà coupé en laissant 5 mm de plus tout autour pour la compression de la mousse.
- Réaliser les gabarits du plateau et des joues en papier Kraft en indiquant bien :
 - l'identification des éléments,
 - la couleur employée,
 - les points de repères.
- Réaliser la garniture en vous aidant de la nomenclature, du dessin technique et de la gamme de montage.
- Réaliser la moquette de finition :
 - prévoir un retrait de 5 mm par rapport au contreplaqué,
 - bordée « à l'italienne » en TEP vert.

Vue d'ensemble



Nomenclature

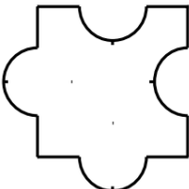
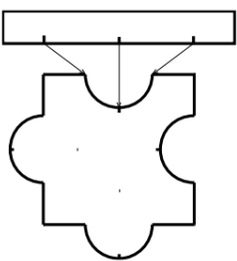
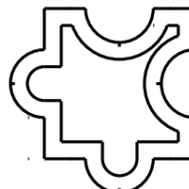
11	1	BORDURE	TEP	VERT
10	1	MOQUETTE	POLYAMIDE	NOIR
9	150	AGRAFES	METAL	6 mm
8	1	FIXATION	COLLE	NEOPRENE
7	1	ASSEMBLAGE	FILS POLYESTER	61 VERT
6	1	BANDE D'AGRAFAGE	TEP	VERT 4 cm FINI
5	2	JOUES	TEP	BLEU
4	2	JOUES	TEP	JAUNE
3	1	PLATEAU	TEP	VERT
2	1	MATELASSURE	MOUSSE POLYETHER	34 kg / 100 mm
1	1	SUPPORT	CONTRE PLAQUE	10 mm
RP	Nb	Désignation	Matière	Observations

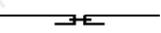
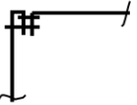
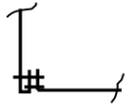
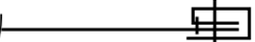


NB : les demi-cercles $\varnothing 180\text{mm}$ sont à l'axe des 400 mm.

GAMME OPÉRATOIRE

PRODUIT : COUSSIN PUZZLE

N°	OPÉRATIONS	SCHÉMAS	DIRECTIVES
1	Réaliser le gabarit du plateau en papier Kraft		Indiquer les points de repères
2	Réaliser les gabarits des côtés en papier Kraft		Les points de repères doivent correspondre à ceux du plateau.
3	Réaliser le gabarit de la bande d'agrafage		Largueur 5 cm (prise de couture inclus) Pour cela, reprenez le gabarit du plateau et coupez tout le pourtour sur 5 cm de large avec les même points de repères.
4	Couper la mousse		5 mm plus grand que le contreplaqué
5	Coller la mousse au contreplaqué		Colle néoprène
6	Couper du TEP		Utiliser vos gabarits pour couper votre TEP

7	Assembler les joues		3 points / cm
8	Assembler plateau / joues		3 points / cm
9	Surpiquer assemblage		Piqûre rabattue simple / la joue 2 points/cm
10	Assembler joue / bande d'agrafage		3 points/cm
11	Surpiquer assemblage		Piqûre rabattue simple joues / bande d'agrafage 2 points/cm
12	Agrafer la garniture / le support		Agrafes 6 mm
13	Couper la moquette 5 mm plus petite que le coussin		Faire un gabarit 5 mm plus petit que la structure bois
14	Border la moquette		A l'italienne
15	Contrôler		