

GROUPEMENT EST - SESSION 2005

C.A.P. COUVREUR

Épreuve EP2 - Unité UP2 Réalisation d'ouvrages courants

Dossier sujet

| Page | Contenu | Consignes |
|------|-----------------------------|--|
| 1/5 | Page de garde | Nota : une feuille annexe, réservée aux surveillants, permet d'évaluer le candidat au fur et à mesure du déroulement de l'épreuve sur : <ul style="list-style-type: none">▪ L'organisation de son poste de travail,▪ La chronologie des opérations,▪ L'utilisation de l'outillage. La totalité du dossier est rendu aux surveillants en fin de l'épreuve. |
| 2/5 | Descriptif de l'ouvrage | |
| 3/5 | Fiche technique de la tuile | |
| 4/5 | Feuille de débit | |
| 5/5 | Contrat d'évaluation | |

Compétences évaluées

| | |
|--------------------------------------|-------|
| C2.2 - Contrôler | |
| C2.4 – Organiser une méthode..... | |
| C3.1 – Organiser | 8 |
| C3.2 – Assurer les protections | |
| C3.3 – Vérifier | |
| C3.4 – Mettre en œuvre | 1 à 7 |

Poste(s) concerné(s)

Critères d'évaluation

Seront pris plus particulièrement en compte :

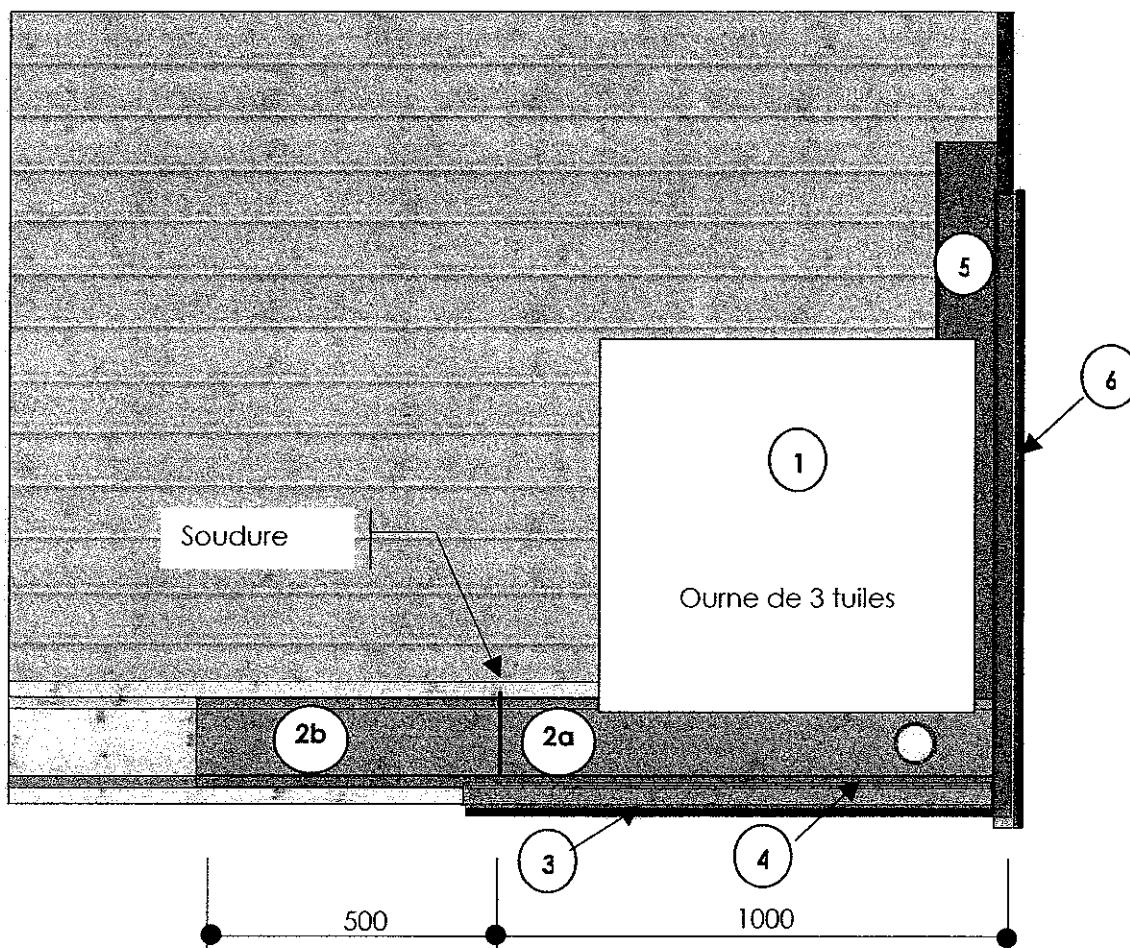
- La conformité avec la définition de l'ouvrage réalisé,
- L'emploi de techniques adaptées :
 - Le respect des consignes et des prescriptions
 - La bonne utilisation des moyens,
 - La bonne organisation du poste de travail,
 - Le respect des règles d'hygiène et de sécurité.

| Groupement Est | Session 2005 | SUJET | TIRAGE |
|---------------------------------------|---------------------------|-------------------------|----------|
| CAP COUVREUR | Code examen : 500-23218 S | | |
| EP2 – Réalisation d'ouvrages courants | Durée épreuve : 14 h | Coefficient épreuve : 8 | Page 1/5 |

DESCRIPTIF DE L'OUVRAGE

Réalisation d'une couverture en tuiles « petit moule » à emboîtement, compris le façonnage et l'assemblage d'éléments en zinc sur chéneau et bandeau de rive.

- 1 – Tuile petit moule à emboîtement (type TERROISE) – Ourne de 3 tuiles.
- 2 – Chéneau en 2 parties :
 - a) sur une longueur de 1 m, avec une naissance à droite (\varnothing 80 mm), axée à 20 cm du talon,
 - b) sur une longueur de 0,50 m, brasée en position sur la première.
- 3 – Devant de socle (sur 1,05 m).
- 4 – Main courante sur devant de socle (sur 1,05 m).
- 5 – Rive sur bandeau (hauteur de la maquette).
- 6 – Main courante sur bandeau de rive (sur 1,15 m).



La représentation est donnée sans respect des échelles.

Travail demandé et exigences

La réalisation de l'ouvrage et la pose des tuiles à disposition, dans le respect du descriptif et des règles de mise en œuvre, telles que définies par les règles de l'art et les D.T.U. en vigueur.

FICHE TECHNIQUE

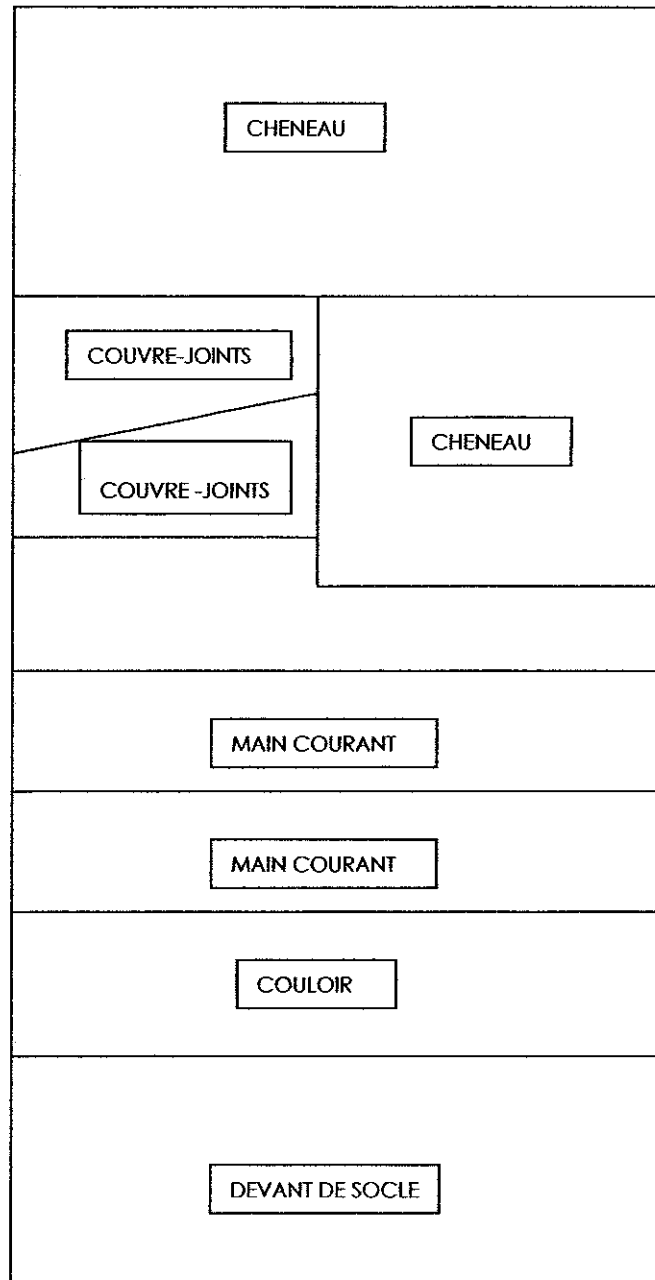
Le centre d'examen mettra à disposition des candidats la fiche technique de la tuile « petit moule à emboîtement » qu'il aura retenue (type TERROISE).

FICHE TECHNIQUE DE LA TUILE

Fournie par le centre.

FEUILLE DE DÉBIT

Donnée à titre indicatif.



| Travail demande – Ressources – Critères d'évaluation | Compétences évaluées | Notes |
|--|-------------------------------|-------------|
| 1 - Réalisation du chéneau. - partie avec talon et naissance de diamètre 80. - partie brasée en position de la première. | C3.44 .4 C3.45.1 à C3.45.6 | /55 |
| 2 - Façonnage et pose de la rive droite sur bandeau. | C3.45.1 à C3.45.6 | /20 |
| 3 - Traçage et pose de liteaux conforme à la documentation de la tuilerie (fiche technique fournie par le centre). | C3.43 .3 à C3.43.5 | /15 |
| 4 - Pose des tuiles le long du couloir. Façonnage et pose de deux couvre- joints | C3.45.1 à C3.45.6 C3.46 .1 | /30 |
| 5 - Façonnage et pose du devant de socle. | C3.45.1 à C3.45.6 | /20 |
| 6 - Façonnage et pose d'une main courante sur le devant de socle. | C3.45.1 à C3.45.6 | /15 |
| 7 - Façonnage et poser d'une main courante sur le bandeau de rive. | C3.45.1 à C3.45.6 | /15 |
| 8 - Organisation du poste de travail. Chronologie des opérations. Utilisation des outils. | C3.1 | /30 |
| | | /200 |

NOTE DU CANDIDAT
...../20