



Ce document a été mis en ligne par l'organisme [FormaV®](#)

Toute reproduction, représentation ou diffusion, même partielle, sans autorisation préalable, est strictement interdite.

Pour en savoir plus sur nos formations disponibles, veuillez visiter :

[www.formav.co/explorer](http://www.formav.co/explorer)

# Corrigé du sujet d'examen - CAP Carreleur - EP2 - A - réalisation d'ouvrages courants - Session 2023

---

## Correction de l'Épreuve EP2-A - Réalisation d'ouvrages courants

---

**Diplôme :** CAP Carreleur Mosaïste

**Session :** 2021

**Durée :** 15 heures

**Coefficient :** 8

### | Correction par partie

#### PARTIE ÉCRITE

##### Compétences évaluées :

- C1.1 : Compléter et transmettre des documents
- C2.1 : Décoder un dossier technique
- C3.1 : Organiser son intervention et son poste de travail

##### Rappel des objectifs :

Cette partie évalue la capacité du candidat à lire, comprendre et utiliser des documents techniques ainsi qu'à organiser son poste de travail en adoptant une attitude éco-responsable.

##### Questions et réponses :

###### Question 1: Lecture et interprétation des documents (C1.1)

**Énoncé :** Les documents sont lus, décodés et exploités.

**Démarche :** Le candidat doit démontrer sa capacité à interpréter les documents en répondant à des questions sur le contenu. Cela inclut la capacité à citer les informations pertinentes et à les expliciter.

Une exécution correcte de cette tâche nécessite un score de 3/3.

###### Question 2: Utilisation du dossier technique (C2.1)

**Énoncé :** Les ressources sont utilisées à bon escient.

**Démarche :** Évaluer comment le candidat se réfère à des éléments du dossier tout en exécutant des calculs ou des justifications de choix techniques.

Un bon usage des ressources doit atteindre au minimum 2/3.

###### Question 3: Organisation du poste de travail (C3.1)

**Énoncé :** Organiser son intervention et son poste de travail en adoptant une attitude éco-responsable.

**Démarche :** Le candidat doit vérifier que le matériel est bien rangé et propre, et les déchets doivent être triés selon les normes écologiques.

Cette évaluation pourrait varier, mais une organisation adéquate vaudrait au moins 2/5.

## PARTIE PRATIQUE

### Compétences évaluées :

- C3.4 : Implantation et calepinage de l'ouvrage
- C3.7 : Construction d'éléments modulaires et en panneaux à carrelers
- C3.6 : Réaliser des chapes ou des formes

### Rappel des objectifs :

Cette partie évalue les compétences pratiques liées à l'implantation, la construction et la réalisation d'ouvrages en suivant des plans, tout en respectant les normes de sécurité et d'esthétique.

### Questions et réponses :

#### Question 1: Implantation et calepinage (C3.4)

**Énoncé :** L'implantation et le calepinage de l'ouvrage doivent être effectués correctement.

**Démarche :** S'assurer que le trait de niveau a été vérifié, que le traçage est précis et conforme aux plans, et que toutes les dimensions sont respectées.

Les candidats doivent viser un score de 8/10 pour un bon travail.

#### Question 2: Construction d'éléments modulaires (C3.7)

**Énoncé :** Construction d'une tablette en béton cellulaire de 70 mm.

**Démarche :** Le candidat doit mélanger correctement les matériaux et assembler les blocs en respectant les dimensions et les normes de construction.

Un score minimal de 6/10 est requis pour refléter une compétence adéquate.

#### Question 3: Réalisation d'une chape (C3.6)

**Énoncé :** Réaliser une chape en respectant les normes établies.

**Démarche :** Vérification des dosages et mélanges, mise en place de pentes respectées, et intégration des accessoires comme les caniveaux.

Ici, un score de 7/10 serait acceptable si tous les critères sont respectés.

## | Conseils pratiques pour l'épreuve :

- Gérez votre temps en fonction des exigences de chaque tâche pour éviter de manquer de temps sur une partie importante.
- Revoyez les exigences de sécurité avant de commencer la partie pratique pour éviter les erreurs qui pourraient affecter votre score.
- Pratiquez régulièrement le tracé et l'implantation pour améliorer votre précision.
- Assurez-vous que votre espace de travail est toujours propre et organisé, ce qui réduit les

risques d'erreurs.

- Utilisez des outils appropriés pour chaque tâche et vérifiez leur bon état avant de commencer.

**© FormaV EI. Tous droits réservés.**

**Propriété exclusive de FormaV. Toute reproduction ou diffusion interdite sans autorisation.**

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.