



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

Il est interdit aux candidats de signer leur composition ou d'y mettre un signe quelconque pouvant indiquer sa provenance.

Académie :	Session :
Examen :	Série :
Spécialité/option :	Repère de l'épreuve :
Epreuve/sous épreuve :	
NOM :	
(en majuscule, suivi s'il y a lieu, du nom d'épouse)	
Prénoms :	N° du candidat
Né(e) le :	(le numéro est celui qui figure sur la convocation ou liste d'appel)

Appréciation du correcteur

Note :

NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

**CAP
Spécialité
CARRELEUR MOSAÏSTE**

Session 2021

**ÉPREUVE EP3
Réalisation de travaux spécifiques**

DOSSIER SUJET

Ce dossier comporte 4 pages, numérotées de **DS 1 / 4 à DS 4 / 4**

Assurez-vous que cet exemplaire est complet.
S'il est incomplet, demandez un autre exemplaire au chef de salle.

Pour préparer votre intervention et réaliser les tâches indiquées, vous disposez :
du dossier technique remis conjointement à ce dossier sujet-réponses et de la maquette numérique du projet de construction en format Viewer.

**L'usage de la calculatrice avec mode examen actif est autorisé.
L'usage de la calculatrice sans mémoire, « type collège » est autorisé.**

CAP CARRELEUR MOSAÏSTE	ÉPREUVE EP3 : RÉALISATION DE TRAVAUX SPÉCIFIQUES CODE ÉPREUVE : 2109- CAP CM EP3 3	DOSSIER SUJET	Durée : 3 heures	Coefficient : 2	Session 2021	DS 1 / 4
------------------------	---	---------------	------------------	-----------------	--------------	----------

NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

CONTEXTE PROFESSIONNEL DE L'ÉPREUVE :

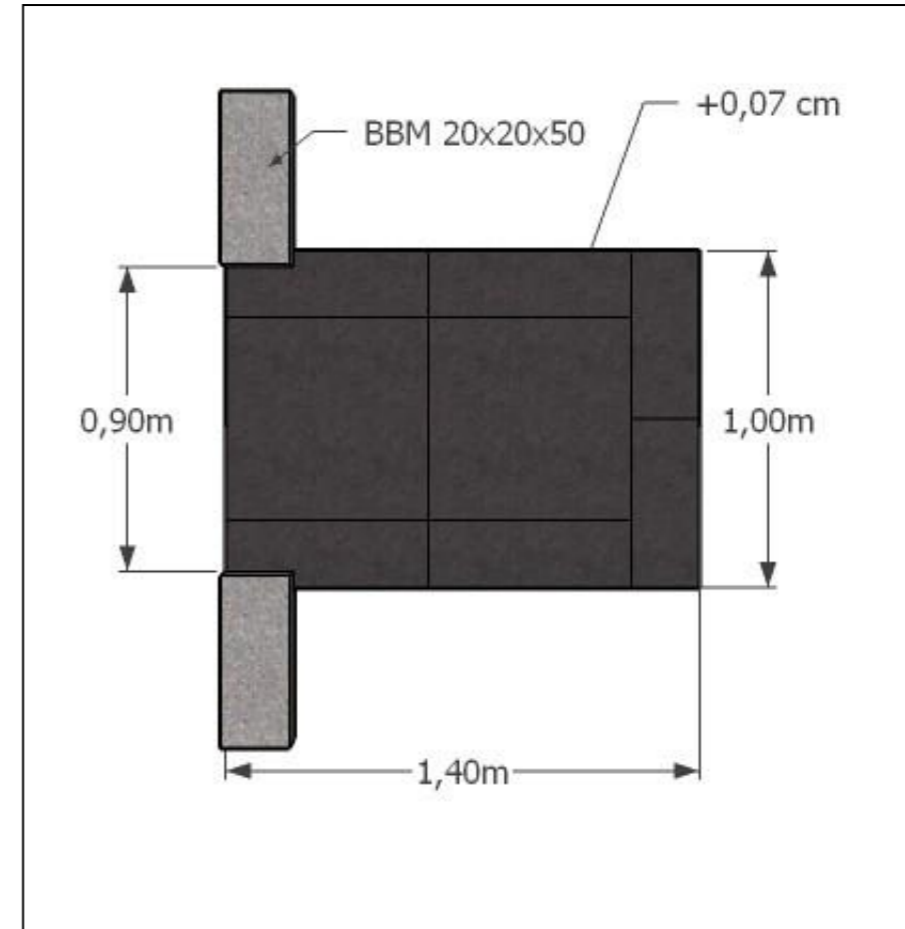
Votre entreprise a été retenue pour effectuer l'ensemble des travaux de pose de dalles extérieures sur plots afin de créer une allée centrée à la porte d'entrée ainsi que ses plinthes sur 2 faces, la troisième face ne sera pas apparente.

Votre chef d'équipe vous confie la réalisation de ce travail.

Il vous demande notamment d'effectuer le traçage, la mise en place des plots et la pose des dalles et le collage des plinthes.

DESCRIPTIF SOMMAIRE DU TRAVAIL À RÉALISER	
Pose de dalles extérieures 60 x 60 ép. 2 cm sur plots 40/55	
Pose de plinthes	

MODE OPÉRATOIRE CONSEILLÉ		
Journée	Tâches à effectuer	
J3 (3h)	Lecture du sujet	0 h30
	Traçage, calepinage et pose	2 h15
	Nettoyage	0 h15



NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

FICHE TECHNIQUE

PLOT CLEMAN® STANDARD

HAUTEUR 40/55 MM

Jouplast®

CARACTÉRISTIQUES

- Matière : Polypropylène
- Couleur : noir, écrou bleu
- Dimensions du flasque : 192 mm x 192 mm
- Hauteur réglable : mini: 40 mm / maxi: 55 mm
- Diamètre de la tête du plot : 138 mm
- Dimensions écarteurs : 4 mm
- Poids : 360 g
- Résistant aux températures entre -30°C et +60°C
- Résistant: aux UV et au gel

APPLICATIONS

- Création de terrasse en dalle céramique, pierre, béton à usage piéton uniquement.
- Compatible avec système d'étanchéité (conforme au DTU 43.1).

LES + PRODUIT

- CLEMAN® offre 2 possibilités : régler la hauteur manuellement avec l'écrou et ajuster la hauteur avec précision avec la clé d'ajustement.
- Habillement latéral optimisé : 2 supports intégrés sur le flasque.
- Stabilité optimisée : éléments du plot solidaires entre eux.
- Ecarteurs sécables.
- Accessoires spécifiques : rehausse 60 mm, plaque à dalle et clé d'ajustement.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- Terrasse à usage piéton uniquement.
- Usage extérieur uniquement.
- Utilisation avec des dalles autoportantes de classe T7, T11 ou F+.
- Conforme au DTU 43.1.

afao ISO 9001 Qualité AFNOR CERTIFICATION MORE

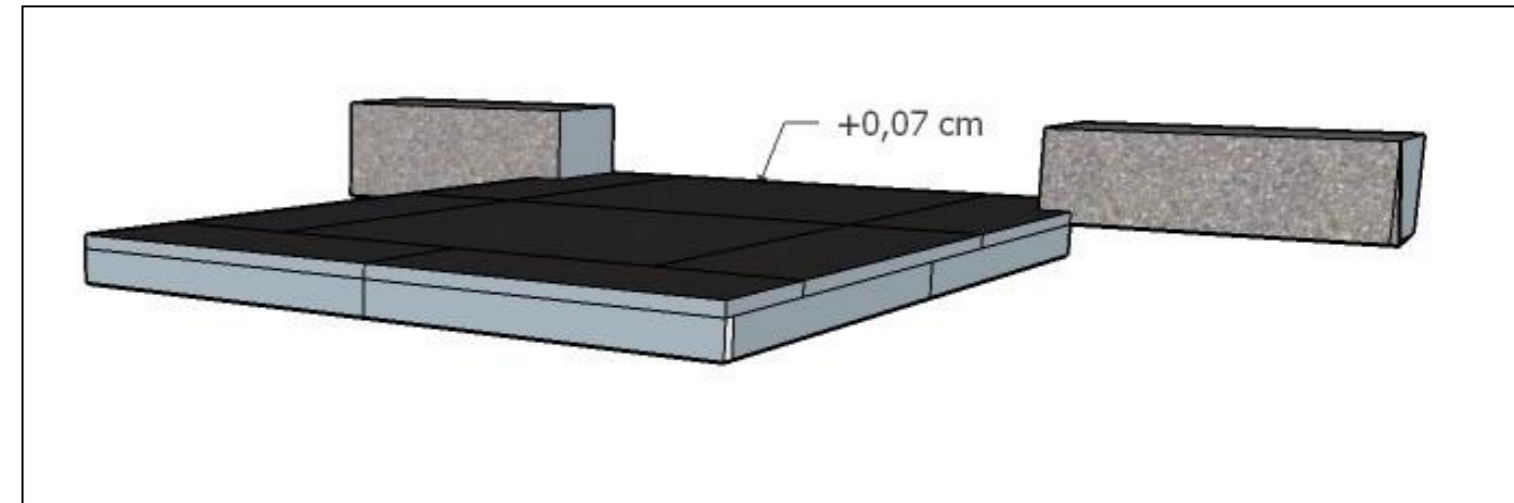
www.jouplast.com

Fabricant Français

TMP CONVERT CRÉATEUR EN PLASTURÉE

Document protégé par les droits d'auteur. Toute reproduction, copie, extraction, réutilisation dans d'autres publications, traduction ou adaptation, affichage, diffusion ou modification, totale ou partielle, sans l'autorisation écrite de TMP CONVERT est strictement interdite et sera sanctionnée. TMP CONVERT se réserve le droit de rajouter, de modifier ou de supprimer des informations à tout moment, sans avertissement au préalable.

FT_CLEMAN_5040_2003_FR



FICHE TECHNIQUE

PLAQUE À DALLE

POUR PLOT CLEMAN®

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

- Terrasse à usage piéton uniquement.
- Usage extérieur uniquement.
- Utilisation avec des dalles autoportantes de classe T7, T11 ou F+.
- Conforme au DTU 43.1.

NE RIEN ÉCRIRE DANS CETTE PARTIE

FICHE D'ÉVALUATION CANDIDAT

COMPÉTENCES	TRAVAIL DEMANDÉ	RÉSULTATS ATTENDUS - EXIGENCES	INDICATEURS D'ÉVALUATION	S/TOTAL	TOTAL
C1.2 : Échanger et rendre compte oralement ou par écrit	Nommer les différentes étapes de mise en place pour la pose de dalles sur plots	Le candidat est capable d'exprimer l'organisation de son travail à effectuer	La méthodologie est respectée	/5	/10
		Les échanges avec les intervenants sont clairs, argumentés et concis Le vocabulaire et la terminologie sont adaptés à la situation	Les explications sont claires et ordonnées	/5	
C3.1 Organiser son intervention C3.4 Implanter et repartir	L'observation des consignes liées : - au poste de travail - au matériel - aux matériaux - aux déchets	Organiser son intervention et son poste de travail en adoptant une attitude éco-responsable. Préparer et vérifier les matériels, l'outillage, et les moyens de prévention.	Correction en cours et en fin de réalisation Le poste de travail est propre et rangé. Les déchets sont laissés sur le poste de travail, triés et stockés. Les matériels sont ordonnés, à disposition, puis nettoyés après usage.	/4	/ 15
	L'implantation et le calepinage de l'ouvrage	- Le traçage est précis et conforme au plan. - Les dimensions sont respectées.	Les méthodes de travail et les règles de sécurité sont respectées (utilisation des matériels, gestes et postures, protections individuelles).	/4	
			Un tracé rationnel est organisé. Un ouvrage fini correctement implanté. Il tient compte des consignes graphiques, des côtes, de la répartition des éléments, de leurs dimensions, de l'épaisseur des joints, ...	/7	
C.3.10: Poser des revêtements sur plots	La pose des dalles extérieures sur plots réglables La pose des plinthes	La hauteur est respectée Le niveau est vérifié L'esthétisme de l'ensemble est cohérent La stabilité de chaque dalles	Les tolérances admises sont les suivantes : - planéité : flèche maximale de 5 mm sous la règle de 2 m, à laquelle s'ajoutent les tolérances de fabrications admises pour les dalles ; - alignement des joints : écart maximal de 5 mm par rapport à la règle de 2 m, auquel s'ajoutent les tolérances de fabrication admises pour les dalles ; - les coupes sont nettes et précises - désaffleure entre dalles adjacentes : les tolérances de fabrication admises pour les dalles.	/9 /9 /8 /9	/35
TOTAL :				/ 60	
NOTE PROPOSÉE :				/ 20	

Rappel : Les tâches grises seront évaluées en cours de réalisation. La partie écrite sera corrigée pendant la réalisation EP3

CONSIGNES AUX CORRECTEURS

Déterminer le total de l'épreuve, puis calculer la note /20, en arrondissant cette dernière au demi-point supérieur.

CAP CARRELEUR MOSAÏSTE	ÉPREUVE EP3 : RÉALISATION DE TRAVAUX SPÉCIFIQUES CODE ÉPREUVE : 2109- CAP CM EP3 3	DOSSIER SUJET	Durée : 3 heures	Coefficient : 2	Session 2021	DS 4 / 4
------------------------	---	---------------	------------------	-----------------	--------------	----------

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.