

# À FOURNIR PAR LE CENTRE D'EXAMEN

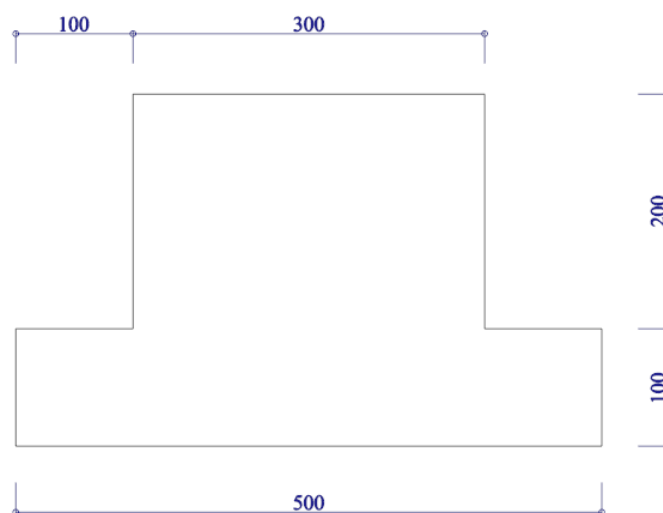
## ÉQUIPEMENT À PRÉVOIR PAR LES CENTRES D'EXAMEN

### ÉQUIPEMENT À PRÉVOIR PAR LE CENTRE D'EXAMEN :

- 1 caisse à gâcher pour bâtir l'ouvrage
- 1 bac rond pour plâtre allégé
- 1 malaxeur (pour 3 candidats)
- 1 plateforme individuelle roulante légère
- 1 coupe brique pour 4 candidats
- 1 poche à colle
- 4 règles extensibles
- 2 poubelles pour le tri des déchets

### Plan du gabarit

1 plaque de contre-plaqué de 15 mm d'épaisseur pour la correction.



Cotes en mm

Préparation par le centre	EXAMEN : BP MÉTIER DU PLÂTRE ET DE L'ISOLATION		
	ÉPREUVE : E2 : RÉALISATION D'OUVRAGES COMMUNS		
	Session 2019	Code : 19SP-BP MPI U2	Page 1/3

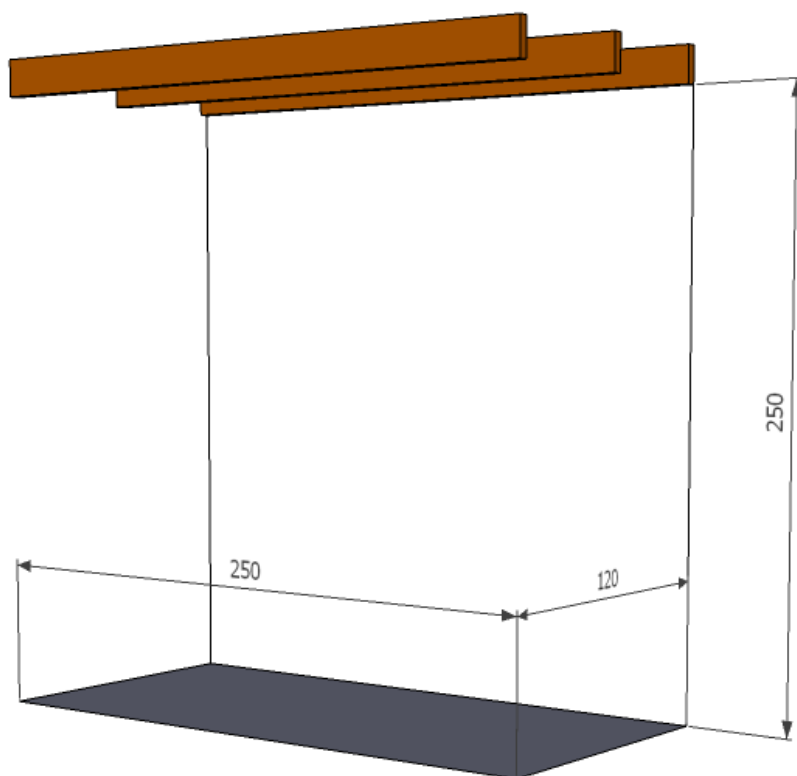
# LISTE DE LA MATIÈRE D'ŒUVRE PAR CANDIDAT

ÉLÉMENT D'OUVRAGE	QUANTITÉ	UNITÉ
Briques « méga'bric » 5/66/33 cm	30	Unités
Colle « biobric » cloison sèche	10	kg
Plâtre « Lutèce rouge » ou similaire 25 kg	1	Sac
Plâtre allégé « Lutèce 2000 C » ou similaire	1	Sac
Plaque de plâtre BA 13 mm en 2,50 x 1,20 m	6	m²
Rail R48 longueur en 3,00 m	12	ml
Fourrure F530	10,6	ml
Suspente Longueur en fonction du centre (hauteur de la maquette 2 m)	10	Unités
Montant M48 longueur en 2,50 m	25	ml
Cornière CR2 longueur 3 m	9	ml
Cornière de renfort d'angle métallique pour plaque de plâtre longueur en 2,50 m	5	ml
Vis TTPC 35 mm	30	Unités
Vis TTPC 25 mm	100	Unités
Vis auto perceuses RT 421 x 9,5 mm	30	Unités
Cheville Pro Ø 6 x 35 mm avec vis ou similaire	15	Unités
Cheville crampon pour briques Ø 6 mm x 35 mm	10	Unités
Bande pour joint en rouleau de 150 ml	10	ml
Bande armée en rouleau de 30 ml	15	ml
Enduit de finition pour joint type « GDX »	5	kg
Teinte ocre jaune	200	g
Enduit pour joint prise très rapide type « PR1 ou similaire ».	15	kg
Plaque de contreplaqué de 15 mm d'épaisseur 1,20 x 2,5 m 1 plaque par centre d'examen pour vérification de la niche	0,25	m²
Rouleau adhésif (pour l'enduit déco 1 rouleau pour 4 candidats)	1	rouleau
Mortier plâtre (MAP)	5	kg

Préparation par le centre	EXAMEN : BP MÉTIER DU PLÂTRE ET DE L'ISOLATION		
	ÉPREUVE : E2 : RÉALISATION D'OUVRAGES COMMUNS		
	Session 2019	Code : 19SP-BP MPI U2	Page 2/3

## OCCUPATION AU SOL DES OUVRAGES (POUR LE CENTRE D'EXAMEN)

Un mur support de l'ouvrage n'est pas obligatoire.



Prévoir un espace de circulation autour de l'ouvrage ainsi qu'une zone de stockage des matériaux pour les candidats.

Environ 0,50 m minimum.

Préparation par le centre	EXAMEN : BP MÉTIER DU PLÂTRE ET DE L'ISOLATION		
	ÉPREUVE : E2 : RÉALISATION D'OUVRAGES COMMUNS		
	Session 2019	Code : 19SP-BP MPI U2	Page 3/3