

## ÉQUIPEMENT À PRÉVOIR PAR LES CENTRES D'EXAMEN

### Équipement à prévoir pour chaque candidat :

- 1 PIRL
- 1 auge pour l'enduit à joints
- des poubelles pour le tri des déchets (métal, plaques, etc...)

### Équipement collectif :

- 1 rallonge électrique de 10 m
- 1 grande équerre 60 x 100 cm

PRÉPARATION PAR LE CENTRE	EXAMEN : BP MÉTIERS DU PLÂTRE ET DE L'ISOLATION		
	ÉPREUVE : E3 : Réalisation d'ouvrages de conception complexe		
	SESSION 2019	Code : 19SP-BP MPI U3	Page 1/3

## MATIÈRE D'ŒUVRE PAR CANDIDAT

Désignation	Quantité	Unité
Plaques de plâtre ép.: 13 mm (120 x 250)	9	m²
Rails R48 3,00 m	1	Unité
Montants M48 2,50 m	6	Unité
Cornière CR2	2	U
Vis TRPF 9,5 mm (boîte de 200)	30	U
Vis TTPC 25 mm (boîte de 1000)	80	U
Bande papier pour joint	10	ml
Bande armée	10	ml
Mortier adhésif (sac de 25 kg)	1	kg
Enduit pour joints PR1 ou similaire (sac de 25 kg)	10	kg
Tige filetée acier zingué Ø 6 mm 1,00 m	1	U
Écrou fileté Ø 6 mm boîte de 100	10	U
Suspente coulissante pour tige filetée Ø 6 mm (boîte de 100)	4	U
Porteur T 24 laqué blanc 3,60 m	2	U
Entretoise T 24 blanc 1,20 m	5	U
Entretoise T 24 blanc 0,60 m	10	U
Cornière (24 x 19) laquée blanc 3,00 m	2	U
Profil F13 pour plaque de plâtre ép. : 13mm laqué blanc 3,00 m	2	U
Dalles "Gyptone" ou similaire (600 x 600 x 15)	15	U

## MATIÈRE D'ŒUVRE POUR LA PRÉPARATION PAR CANDIDAT

Désignation	Quantité	Unité
Plaques de plâtre épaisseur 13 mm (120 x 250)	3	m²
Fourrures en 5,30 ml	10,60	ml
Vis 25 mm	50	U
Suspente longueur en fonction du centre	12	U

PRÉPARATION PAR LE CENTRE D'EXAMEN	EXAMEN : BP MÉTIERS DU PLÂTRE ET DE L'ISOLATION		
	Épreuve : E3 : Réalisation d'ouvrages de conception complexe		
	Session 2019	Code : 19SP-BP MPI U3	Page 2/3

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

Une plaque de plâtre est à prévoir pour recevoir l'ouvrage (Partie hachurée).

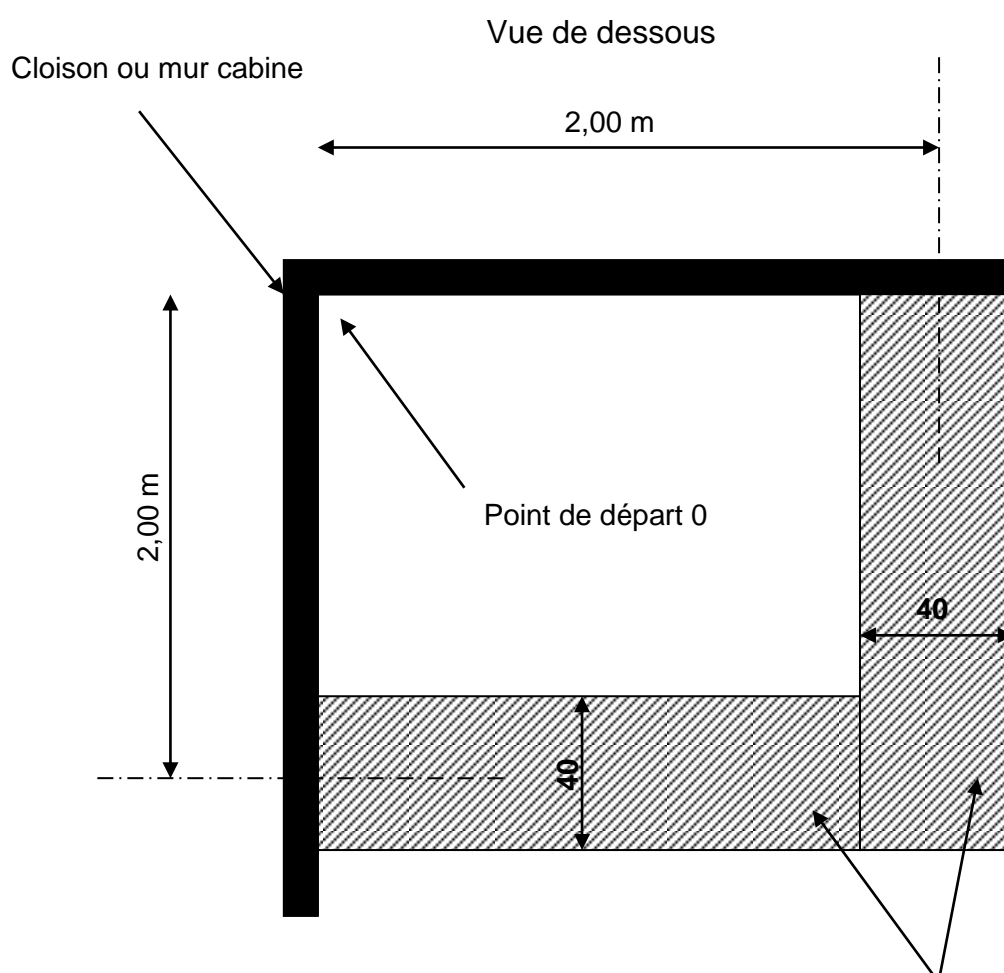
L'espace devra disposer de deux cloisons supports, la nature du matériau conseillée en plaques de plâtre.

Fixation sous solivages acceptable, la hauteur de celui-ci est comprise entre 2,30 m et 2,50 m maximum.

Pour les centres d'examen qui ne disposent pas de cette hauteur de 2,50 m, en aucun cas elle sera prise en compte pour l'évaluation.

Le traitement des joints n'est pas nécessaire.

Tracer la ligne et le point de référence sur l'espace de travail.



Plaques de plâtre fixées sur solivage  
ou sur fourrure suivant hauteur du  
centre

PRÉPARATION PAR LE CENTRE D'EXAMEN	EXAMEN : BP MÉTIERS DU PLÂTRE ET DE L'ISOLATION		
	Épreuve : E3 : Réalisation d'ouvrages de conception complexe		
	Session 2019	Code : 19SP-BP MPI U3	Page 3/3