



**LE RÉSEAU DE CRÉATION
ET D'ACCOMPAGNEMENT PÉDAGOGIQUES**

**Ce document a été mis en ligne par le Réseau Canopé
pour la Base Nationale des Sujets d'Examens de l'enseignement professionnel.**

Ce fichier numérique ne peut être reproduit, représenté, adapté ou traduit sans autorisation.

SESSION 2016

Certificat d'Aptitude Professionnelle

**ETANCHEUR
du BATIMENT et des TRAVAUX PUBLICS**

**Epreuve EP2
Réalisation d'ouvrages courants**

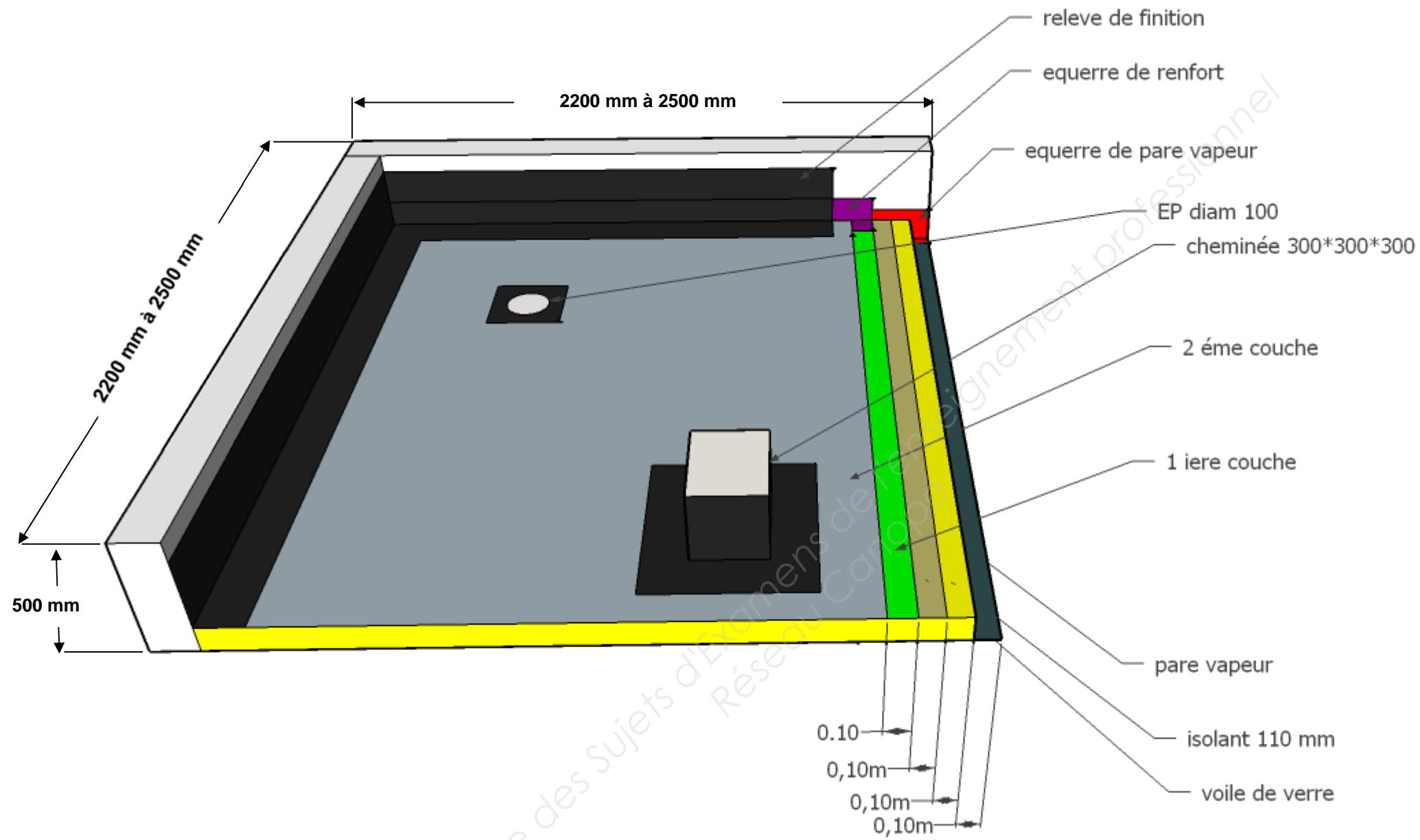
DOSSIER SUJET

L'usage de la calculatrice n'est pas autorisé.

Le candidat s'assurera avant de composer que le sujet est complet.

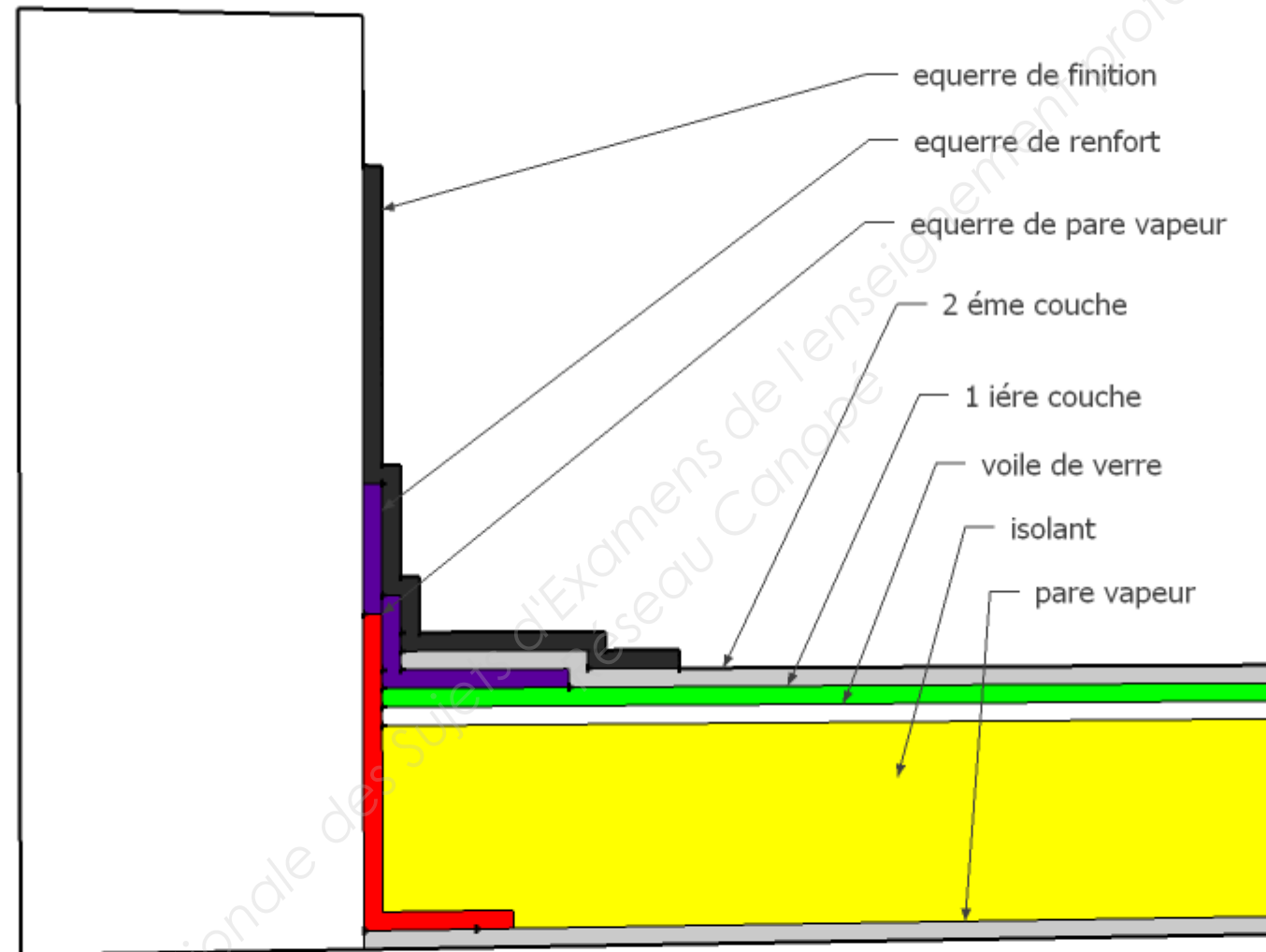
Composition du dossier	Pages
Page de garde	1/5
Plan	2/5
Coupe	3/5
Travail demandé	4/5
Contrat d'évaluation	5/5

Sujet national	Session : 2016	Code : CAPEBTP0616EP2		
Examen et spécialité :	CAP ETANCHEUR du BATIMENT et des TRAVAUX PUBLICS			
Intitulé de l'épreuve :	EP2 : REALISATION D'OUVRAGES COURANTS			
Type :	Dossier Sujet	Durée : 14 Heures	Coefficient : 8	N° de page Page 1 / 5



VUE D'ENSEMBLE

COUPE A-A



Mode de l'exercice EP

- 1) Pose du pare-vapeur
- 2) Pose de l'équerre de pare-vapeur
- 3) Pose de l'isolant
- 4) Pose du voile de verre
- 5) Pose de la première couche
- 6) Pose de l'équerre de renfort
- 7) Pose de la deuxième couche
- 8) Pose du relevé de finition aluminium
- 9) Réalisation de l'entourage de cheminée
- 10) Réalisation de l'EP

NOTA : Les départs de chaque couche seront décalés de 10 cm afin de pouvoir toutes les visualiser.

Préparation matérielle par le centre d'examen

Matière d'œuvre par candidat

Matériaux	Quantité	Unité
Pare-vapeur	9	m ²
Equerre de pare-vapeur	6	m
Isolant 110 mm	10	m ²
Voile de verre	10	m ²
1 ^{ère} couche SBS	10	m ²
Equerre de renfort	8	ml
2 ^{ème} couche SBS ardoisée	10	m ²
Relevé de finition aluminium	5	m ²
Cheminée tôle de 300 x 300 x 300	1	unt
Naissance EP diam 100	1	unt

CONTRAT D'ÉVALUATION

Evaluation	Exigences	Critères d'évaluation	Barème
Pare-vapeur	Pose de pare-vapeur	recouvrement	/10
		Soudure des joints	/10
	Equerre de pare-vapeur	Dimension, recouvrement	/10
		soudure	/10
Isolation, étanchéité	Pose de l'isolant	Position, décalage des joints	/10
	Pose du voile de verre	Recouvrement.	/10
	Première couche	Recouvrement, soudure des joints	/10
	Deuxième couche	Recouvrement, soudure en plein	/10
Releve, divers	Equerre de renfort	Recouvrement, soudure	/10
	Gousset d'angle		/10
	Relevé de finition	Recouvrement, soudure, angle	/20
	Cheminée	Equerre de renfort, gousset, finition	/15
	Naissance EP	Décaissé dans l'isolant, plastron	/15
	Aspect final	Respect du plan, propreté, EPI	/10
Total des points :			/160
Note :			/20