

BEP FINITION
dominante Peinture Vitrierie Revêtement

EP2
Analyse d'un dossier et rédaction d'un mode
opérateur

Dossier Réponses

COMPOSITION	PAGES	BAREME
CHAMBRES	3/7	/18
SEJOUR- SALON	4/7	/ 8
PLAFONDS cuisine, salle de bain	5/7	/20
UPEC -CALCUL papier peint	6/7	/34
ANALYSE DE TRAVAIL		/40
	TOTAL	/120
	NOTE	/20

Seul ce dossier réponses (page 1 /7... à ...7/7) est à rendre obligatoirement, agrafé dans une copie type examen anonymée

Code examen 510 23301	B.E.P. FINITION Dominante Peinture Vitrierie Revêtement	SESSION 2006
EP2 : analyse d'un dossier et rédaction d'un mode opératoire		
Durée du B.E.P. : 3 h	Coef B.E.P. : 6	1/7

ON DONNE	ON DEMANDE	ON EXIGE	Barème
	Chambres : D.R.3/7. Revêtements de sols . 1. Calculez les surfaces au sol des pièces suivantes.	Respect des unités Détails des calculs Chambre 1 Chambre 2 Chambre 4	/ 9
D.T Folio 6/21.	Chambre 1. Chambre 3. Chambre 4.		
D.T Folio 20/21	2 Calculez la quantité de fixateur à commander ,et à appliquer avant la pose du revêtement de sol .	Respect des unités réponses exactes tolérances 10% en plus	/ 9
D.T Folio 5.7/21 D.R Folio 3/8	Séjour, Salon D.R.4/7. Revêtements Muraux 3. Calculez la quantité de « décormix mural » pour l'ensemble séjour , salon .	Réponses exactes Détails des calculs Tolérances 10% en plus	/ 8
D.T Folio 5/21 D.R Folio 2/8	Cuisine ,Salle de bains ,w c. D.R.5/7. Peinture 4. Calculez la quantité nécessaire d'impression . pour le plafond de la cuisine.	Unités exactes Détail des calculs Tolérances 10% en plus	/ 8
D.T Folio 5/21 D.R Folio 6/8	Calculez la quantité de peinture brillante nécessaire pour le plafond de la cuisine ' Finition A ' . 5. Calculez la quantité de peinture brillante pour le plafond de la salle de bains, les w c.	Unités exactes Détail des calculs Tolérances 10% Unités exactes Détail des calculs Tolérances 10% en plus	/ 6 / 6
D.T Folio 6/21 D.R Folio 8/8	Chambres. D.R.6/7. Revêtements de sols . 6. Indiquer le classement U.P.E.C. à envisager pour le revêtement de sol des chambres . en donner la signification .	Les réponses sont exactes	/ 16
D.T Folio 6/21	Revêtements muraux. 7. calculez le nombre de rouleaux de papier peint dans la chambre 1 (sans tenir compte des plinthes ,des ouvertures)	Tolérances 1 rouleau En plus	/ 18
D.T Folio 10.11.12/21 D.R Folio 4.5/8	Cuisine. D.R.7/7. 8. Inventorier les taches(analyse de travail) pour l'ensemble des travaux de la cuisine . plafond,murs . Matière d'œuvre, matériel, sécurité.	Respect de l'ordre chronologique des opérations .Matière d'œuvre Sécurité.	/ 40
			TOTAL /120
			NOTE /20

CHAMBRE 1.3.4.

SURFACE DETAILS DES CALCULS	RENDEMENT DU PRODUIT	QUANTITES NECESSAIRES

SEJOUR SALON

SURFACE DETAILS DES CALCULS	RENDEMENT DU PRODUIT	QUANTITES NECESSAIRES

PLAFOND CUISINE

SURFACE DETAILS DES CALCULS	RENDEMENT DU PRODUIT	QUANTITES NECESSAIRES

PLAFOND SALLE DE BAINS , WC

SURFACE DETAILS DES CALCULS	RENDEMENT DU PRODUIT	QUANTITES NECESSAIRES

CLASSEMENT U.P.E.C.

U

P

E

C

NOMBRE DE ROULEAUX DE PAPIER PEINT CHAMBRE 1

PERIMETRE DE LA CHAMBRE DETAILS DES CALCULS	CALCUL DU NOMBRE DE ROULEAUX DETAILS DES CALCULS

ANALYSE DE TRAVAIL POUR LA CUISINE.

N°	OPERATIONS	RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES	OUTILLAGE MATIERE D' OEUVRE	SECURITE