



Ce document a été numérisé par le CRDP
d'Alsace 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

Nom du candidat ou numéro d'anonymat :			Grille d'évaluation = barème						
Code	Savoir - Faire	Critères d'évaluation	Indicateurs	Notation					
				5 points	4 points	3 points	2 points	1 point	0 point
C 3.4.2	Poser des pavés	Les pavés sont posés suivant l'implantation	Alignement des joints longitudinaux	E<2 mm	E<4 mm	E<6 mm	E<8 mm	E<10mm	E>10mm
			Alignement des joints transversaux	E<2 mm	E<4 mm	E<6 mm	E<8 mm	E<10mm	E>10mm
		Planéité	Flashe ou bosse	E<2 mm	E<4 mm	E<6 mm	E<8 mm	E<10mm	E>10mm
		Les joints sont correctement réalisés	Qualité des joints	Correct			Moyen		Incorrect
C 3.4.2	Poser des dalles	Les dalles sont posées suivant l'implantation	Respect du calepinage	Correct					Incorrect
		Planéité	Flashe ou bosse	E<2 mm	E<4 mm	E<6 mm	E<8 mm	E<10mm	E>10mm
		Les joints sont correctement réalisés	Qualité des joints	Correct			Moyen		Incorrect

= nombre de croix dans la colonne

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(nbre de croix x 5) + (nbre de croix x 4) + (nbre de croix x 3) + (nbre de croix x 2) + (nbre de croix x 1) = note / 35 (7x5)

Les correcteurs cochent pour chaque indicateur la performance du candidat dans les colonnes de 5 à 0.

Ici le maximum de points possibles est de 35. Chaque indicateur pouvant attribuer 5 points. Les indicateurs sont au nombre de 7 (7x5 = 35).

Ensuite on multiplie le nombre de croix obtenu par colonne avec les points attribués pour chaque colonne

Exemple :

5	4	3	2	1	0
X					
	X				
			X		
					X
					X
			X		
			X		
1	1	0	3	0	2
5	4	0	6	0	0

= 15 / 35 on ramène la note / 20

$$\frac{15}{35} = \frac{X}{20}$$

PILOTAGE NATIONAL MÉTROPOLE-RÉUNION				CAP Constructeur en de routes	
Session 2009	Code	Forme	Durée	Réalisation d'ouvrages maçonnés et/ou d'ouvrages annexes	Coeff. 4
Épreuve	EP3	Pratique	4 heures		Feuille