

RAPPORT D'ANALYSE D'ENROBE



Tel.: 03 21 24 61 61 Fax.: 03 21 24 61 69

Rapport n°: RNE 20-6218-1 établi le: 15/09/2020 page: 1/2

Affaire: SEVE - Contrôles de fabrication, MARLY (59)

Demandeur : Mr René GOSSE, Centrale SEVE,
Rue du 19 Mars 1962, 59581 MARLY.

n° affaire : ANE 06-017

Matériau : BBME3 0/10 Ermitage

Fournisseur : Centrale SEVE, MARLY (59) n° formule : F141-12

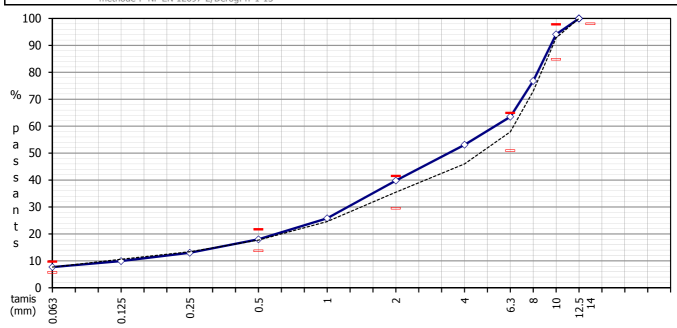
Date des mesures : 15/09/2020 désignation CE : EB 10 Roulement 20/30

Composition de l'enrobé			
matériau	classe	dosage	
Gravillons Porphyre Ermitage	6.3/10	43.5 %	Teneur totale en liant : 5.5 %
Gravillons Porphyre Ermitage	2/6.3	15.5 %	
Sable Porphyre Ermitage	0/2	33.8 %	
Filler Calcaire d'apport	Filler	1.8 %	
Bitume	20/30	5.5 %	

Prélèvement		température (NF EN 12	2697-13)
n° échantillon	date et lieu de prélèvement	opérateur, prélèvement et réduction	°C
	15/09/20 à 9h15	Guillaume MELIN (laboratoire))
ENE 20-3568	Centrale Camion EB-467-RV	EN 12697-27 § 4.1 sur camion	185
		EN 12697-28 § 5.5 par quartage	
Rapport d'échan	tillonnage n° · FNF 20-3568		

Teneur en liant de l'enrobé	spécifications de refus seuil inf. seuil sup.										
	échantillon	mesure	unité	conf. éch. éch					théor.		
Teneur en liant	ENE 20-3568	TL =	5.79	%	С	5.00			6.00	5.50	
nom usuel de la méthode :	La teneur en liant est exprimée en pourcentage pondéral par rapport à la masse d'enrobé (% intérieur)										eur)
centrifugeuse à flux continu	méthode: NF EN 12697-1.13.27.28 Centrifugeuse/Dérog. n°5-6-7										

Granularité a	près d	lésenr	obage	1			% p	oassant	<u>-</u>						
Tamis (mm) n° échantillon	0.063	0.125	0.25	0.5	1	2	4	6.3	8	10	12.5	14			
ENE 20-3568	7.7	9.9	13.0	18.0	25.8	39.8	53.1	63.5	76.8	94.1	100	100			
conf.	С			С		С		С		С		С			
Spécificat. refus	9.7			21.7		41.5		64.9		97.8					
échantillon refus	5.7			13.7		29.5		50.9		84.8		98.0			
théorique	7.7	10.6	13.4	17.7	24.6	35.5	46.0	57.9	73.0	92.8	100.0	100.0			
	méthode: NF EN 12697-2/Dérog. n°1-13														





RAPPORT D'ANALYSE D'ENROBE



Tel.: 03 21 24 61 61 Fax.: 03 21 24 61 69

n° formule : F141-12

Rapport n°: RNE 20-6218-1 établi le: 15/09/2020 page: 2/2

SEVE - Contrôles de fabrication, MARLY (59) Affaire:

Mr René GOSSE, Centrale SEVE,

n° affaire: ANE 06-017 Demandeur: Rue du 19 Mars 1962, 59581 MARLY.

BBME3 0/10 Ermitage Matériau: Centrale SEVE, MARLY (59) Fournisseur:

15/09/2020 Date des mesures : désignation CE : EB 10 Roulement 20/30

Caractéristiques de l'enrobé							écificatio I inf.	ns de re seuil			
	échantillon		mesure	unité	conf.	éch.			éch.	théor.	
Module de richesse	ENE 20-3568	K =	3.75							3.54	
	méthode : , hors a	agrément									

Conformité des résultats Spécifications: (c:conforme, nc:non conforme) enrobé conforme Réception de la fourniture : - seuils de refus sur la moyenne et les valeurs individuelles des échantillons

Maîtrise de la production en centrale											
Calcul de la conformité des résultats d'analyse.											
	paramètres	teneur en liant	teneur en fines	tamis à mailles fines	tamis de	tamis à mailles larges	tamis à D				
		TL	0.063 mm	0.5 mm	2 mm	6.3 mm	10 mm				
		(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	conformité			
n° échantillon	théorique	5.50	7.7	17.7	35.5	57.9	92.8	pour le			
	tolérance	± 0.50	± 2.0	± 4.0	± 6.0	± 7.0	+5.0/-8.0	marquage CE			
	mesures	5.79	7.7	18.0	39.8	63.5	94.1	analyse			
ENE 20-3568	écarts	0.29	0.0	0.3	4.3	5.6	1.3	conforme			
	conformité	С	С	С	С	С	С	comorne			

Observations:

Client: ERNE Denain

Chantier: Toyota - Onnaing N°BL: SEVE8685

Tonnage annuel cumulé: 57043.15 Tonnage dernière analyse: 525.50

Conforme au marquage CE, non conforme au fascicule 27

Le Technicien: Guillaume MELIN