

## Etiquette d'information Marquage



0333

Référence interne de l'enrobé: E121

**Centrale Enrobés de MOUEN**  
**101 rue du Général Leclerc 14790 Verson**

Chemin des carrières: Centrale d'enrobés 14790 MOUEN

EB 10 Roul/Liai 50/70 (BSG 1)

Numéro d'identification de l'organisme notifié: 0333

Numéro du certificat: 0333-CPD-420017

Année d'apposition du marquage: 07

EN 13 108-1 Enrobés bitumineux pour routes et autres zones de circulation

Exigences générales et empiriques

Caractéristiques	Catégories / Valeurs	Unités
Pourcentage minimal de vides* (60 Girations)	<b>V min 5</b>	
Pourcentage maximal de vides* (60 Girations)	<b>V max 10</b>	
Pourcentage minimal de vides remplis par le bitume*	<b>APD ou VBF min NR</b>	
Pourcentage maximal de vides remplis par le bitume*	<b>APD ou VBF max NR</b>	
Pourcentage minimal de vides dans les granulats	<b>APD ou VMA min NR</b>	
Sensibilité à l'eau * ***	<b>ITSR70</b>	
Résistance à l'abrasion par pneumatiques à crampons*:	<b>APD ou Abr ANR</b>	
Comportement au feu	<b>NR</b>	
Température du mélange	<b>140 à 180</b>	°C
Granularité: passant au tamis de:		
- 31.5 mm **	<b>100</b>	%
- 20 mm **	<b>100</b>	%
- 16 mm **	<b>100</b>	%
- 14 mm **	<b>100</b>	%
- 12.5 mm **	<b>100</b>	%
- 10 mm **	<b>97</b>	%
- 8 mm **	<b>78</b>	%
- 6.3 mm **	<b>61</b>	%
- 4 mm **	<b>49</b>	%
- 2 mm	<b>33</b>	%
- 0,5 mm **	<b>19</b>	%
- 0,25mm **	<b>9</b>	%
- 0.063 mm	<b>5,5</b>	%
Teneur minimale en liant	<b>TL min 5.2</b>	%
Résistance aux déformations permanentes		
- grand modèle: pourcentage de profondeur d'ornière	<b>P10</b>	
- petit modèle : pente d'orniérage	<b>APD ou WTS air NR</b>	
- petit modèle : pourcentage de profondeur d'ornière	<b>APD ou PRD air NR</b>	

Substances dangereuses

*Valeurs seuil en vigueur sur le lieu  
d'utilisation: Ces enrobés ne contiennent  
pas de substances dangereuses au sens  
de la réglementation applicable en France  
à la date de la rédaction du présent  
document*