

Etiquette d'information Marquage



0333

Référence interne de l'enrobé: E701

Centrale Enrobés de MOUEN
101 rue du Général Leclerc 14790 Verson

Chemin des carrières: Centrale d'enrobés 14790 MOUEN

BBDr 10 35/50

Numéro d'identification de l'organisme notifié: 0333

Numéro du certificat: 0333-CPD-420017

Année d'apposition du marquage: 07

EN 13 108-7 Bétons bitumineux drainants

Caractéristiques	Catégories / Valeurs	Unités
Teneur en vides minimale (40 Girations)	Vmin 20	
Teneur en vides minimale (200 Girations)	Vmin 14	
Teneur en vides maximale (40 Girations)	Vmax 26	
Sensibilité à l'eau **	Nécessite dope d'adhésivité	
Perte de masse	Pm NR	
Perméabilité horizontale	Kh NR	
Perméabilité verticale	Kv NR	
Comportement au feu	**	
Température du mélange	150 à 190	°C
Granularité: passant au tamis de:		
- 20 mm **	100	%
- 16 mm **	100	%
- 14 mm **	100	%
- 12.5 mm **	100	%
- 10 mm **	90	%
- 8 mm **	58	%
- 6.3 mm **	33	%
- 4 mm **	18	%
- 2 mm	11	%
- 1 mm **	8	%
- 0,250 mm **	5,4	%
- 0.063 mm	3,4	%
Teneur minimale en liant	Tlmin 4.0	
Egouttage du liant	E NR	
Résistance au carburant pour application sur aérodrome	APD	
Résistance aux produits de déverglaçage pour application sur aérodrome	AM NR	
Affinité granulat bitume pour application sur aérodromes	AGB NR	
Substances dangereuses	<p>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</p>	