

FOURNISSEUR DU MELANGE BITUMINEUX :
 SABLE CONCASSE [%] :
 GRAVILLONS ET PIERRES CONCASSES [%] :
 GRANULATS BITUMINEUX [%] :
 FILLER D'APPORT :
 TYPE DE LIANT :
 Fiche éditée le - à :

SEP - Station d'enrobage SION
 50 % Famsa / 50 % Famsa QNL
 100% Famsa

 PmB 65/105-60 (CH-E)
 17.06.2020 - Yverdon-les-Bains

CARACTERISTIQUES

LIANT SOLUBLE / ENROBE [%] : **6.00** *5.70 min.* RAPPORT FILLER/BITUME (pds) : **1.3**
 MASSE VOL. ENROBE [t/m³] : **2.461** MODULE DE RICHESSE MR : **3.8**

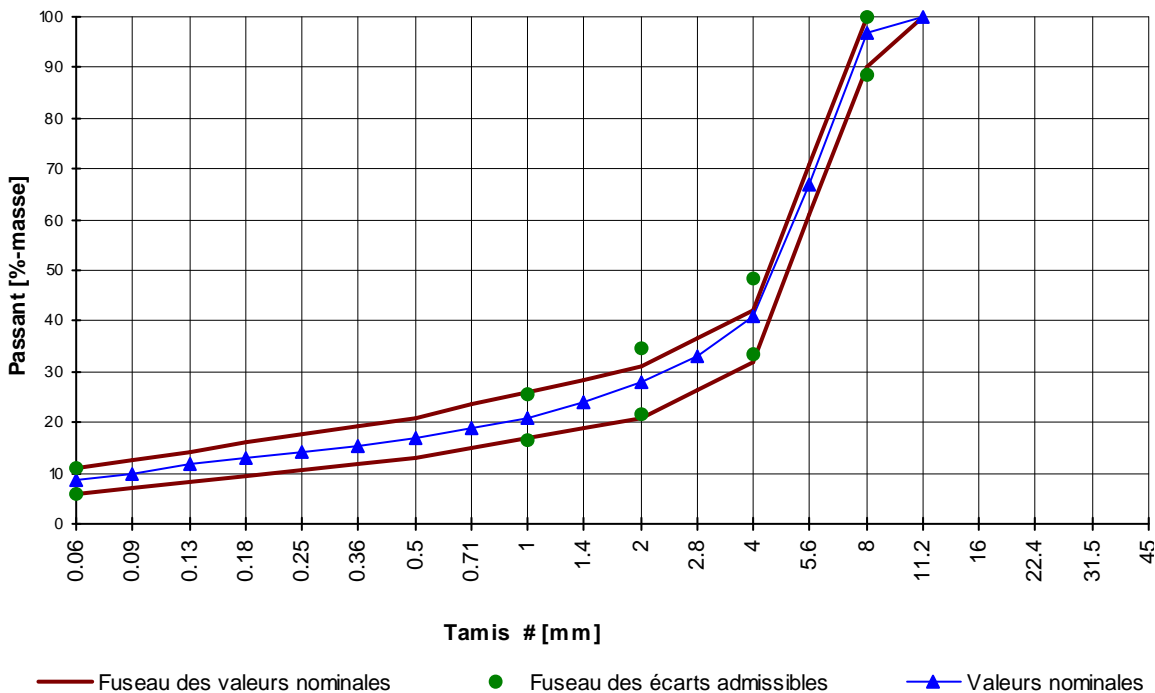
PERFORMANCES MARSHALL

MASSE VOL. APP. [t/m³] : **2.350** VIDES RESIDUELS VM [% vol.] : **4.5** *3.0 ... 6.0*
 VIDES COMBLES VFB [% vol.] : **75.3**

ESSAIS COMPLEMENTAIRES

ORNIERAGE (60°C, 30'000 cycles) [%] **3.1** *max. 7.5* SENSIBILITE A L'EAU (ITSR) [%] **105** *70 min.*
 Masse vol. absolue granulats [t/m³] : **2.70** Masse vol. liant [t/m³] : **1.03**

GRANULOMETRIE



Valeurs [%]	
Tamis [# mm]	V. N. [%passant]
0.063	8.5
0.125	12
0.25	14
0.5	17
1	21
2	28
4	41
5.6	67
8	97
11.2	100
16	
22.4	
31.5	
45	