

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

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

 70/100 S
 Yverdon-les-Bains

CARACTERISTIQUES

LIANT SOLUBLE / ENROBE [%] : **6.00** *5.70 min.* RAPPORT FILLER/BITUME (pds) : **1.3**
 MASSE VOL. ENROBE [t/m³] : **2.466** MODULE DE RICHESSE MR : **3.8**

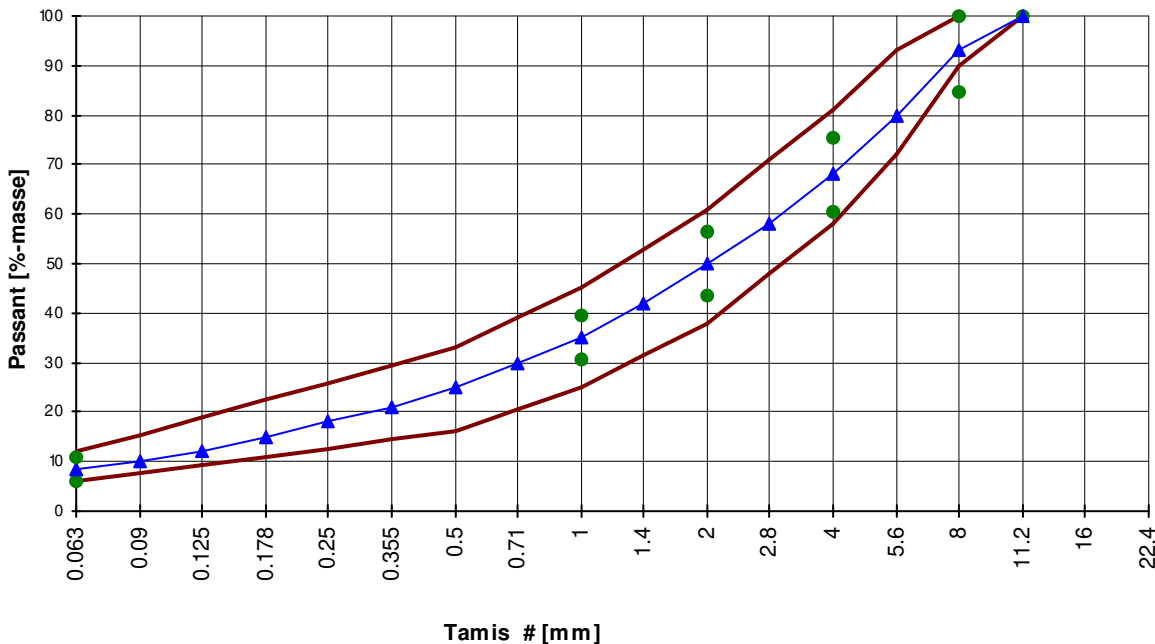
PERFORMANCES MARSHALL

MASSE VOL. APP. [t/m³] : **2.355** STABILITE SM [kN] : ---
 VIDES RESIDUELS VM [% vol.] : **4.5** *3.0 ... 6.0* FLUAGE FM [mm] : ---
 VIDES COMBLES VFB [% vol.] : **75.3** ---

ESSAIS COMPLEMENTAIRES

ORNIERAGE (60°C, 10000 cycles) [%] *max. 10.0* SENSIBILITE A L'EAU (ITSR) [%] *70 min.*
 Masse vol. absolue granulats [t/m³] : **2.71** Masse vol. liant [t/m³] : **1.03**

GRANULOMETRIE



Valeurs [%]	
Tamis [# mm]	V. N. [%passant]
0.063	8.5
0.125	12
0.25	18
0.5	25
1	35
2	50
4	68
5.6	80
8	93
11.2	100
16	
22.4	

— Fuseau des valeurs nominales
 ● Fuseau des écarts admissibles
 ▲ Valeurs nominales