

FOURNISSEUR DU MELANGE BITUMINEUX : **SEP - Station d'enrobage SION**
 SABLE CONCASSE [%] : **50 % Famsa + 50 % Famsa QNL**
 GRAVILLONS ET PIERRES CONCASSES [%] : **100 % Famsa QNL**
 GRANULATS BITUMINEUX [%] : **---**
 FILLER D'APPORT : **---**
 TYPE DE LIANT : **70/100 S**
 Fiche éditée à : **Yverdon-les-Bains**

CARACTERISTIQUES

LIANT SOLUBLE / ENROBE [%] : **5.10** *5.10 min.* RAPPORT FILLER/BITUME (pds) : **1.4**
 MASSE VOL. ENROBE [t/m³] : **2.501** MODULE DE RICHESSE MR : **3.3**

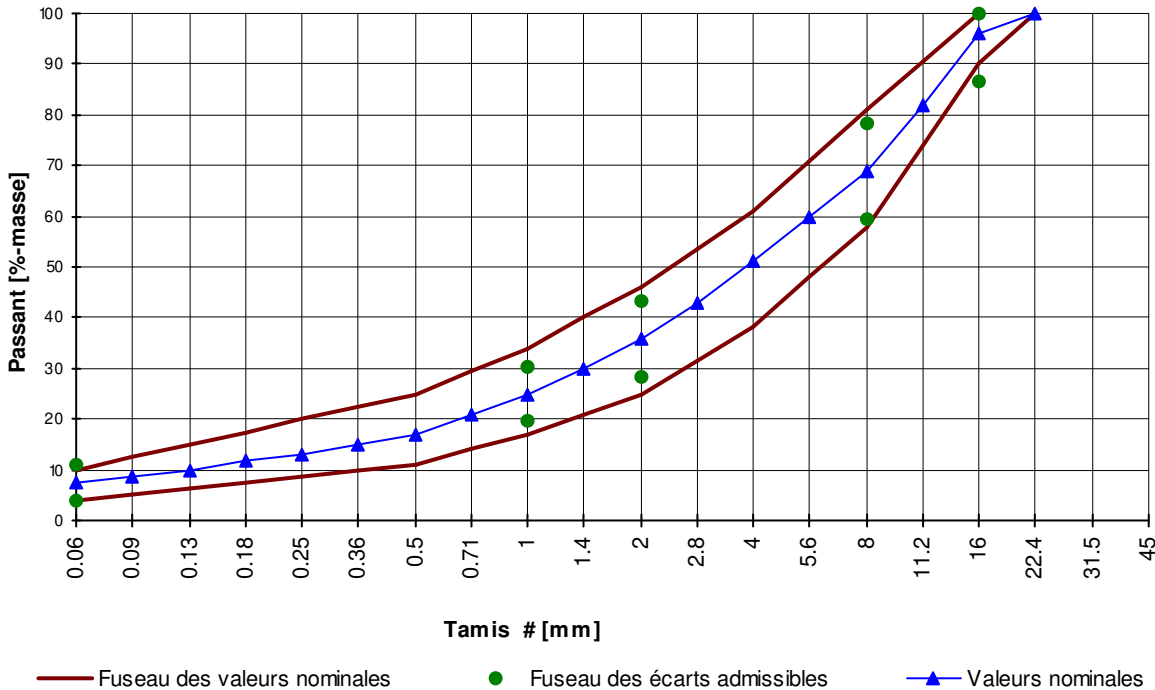
PERFORMANCES MARSHALL

MASSE VOL. APP. [t/m³] : **2.414** STABILITE SM [kN] : **10.0** *7.5 min.*
 VIDES RESIDUELS VM [% vol.] : **3.5** *2.0 ... 5.0* FLUAGE FM [mm] : **3.0** *2.0 ... 4.0*
 VIDES COMBLES VFB [% vol.] : **77.3** *max. 83.0*

ESSAIS COMPLEMENTAIRES

SENSIBILITE A L'EAU (ITSR) [%] *70 min.* Masse vol. granulats [t/m³] : **2.71**
 Masse vol. liant [t/m³] : **1.03**

GRANULOMETRIE



Valeurs [%]	
Tamis [# mm]	V. N. [%passant]
0.063	7.5
0.125	10
0.25	13
0.5	17
1	25
2	36
4	51
5.6	60
8	69
11.2	82
16	96
22.4	100
31.5	
45	