

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 [%] : **5.70** *5.50 min.* RAPPORT FILLER/BITUME (pds) : **1.4**

MASSE VOL. ENROBE [t/m³] : **2.479** MODULE DE RICHESSE MR : **3.6**

PERFORMANCES MARSHALL

MASSE VOL. APP. [t/m³] : **2.393** STABILITE SM [kN] : **10.0** *7.5 min.*

VIDES RESIDUELS VM [% vol.] : **3.5** *2.0 ... 5.0* FLUAGE FM [mm] : **3.5** *2.0 ... 4.0*

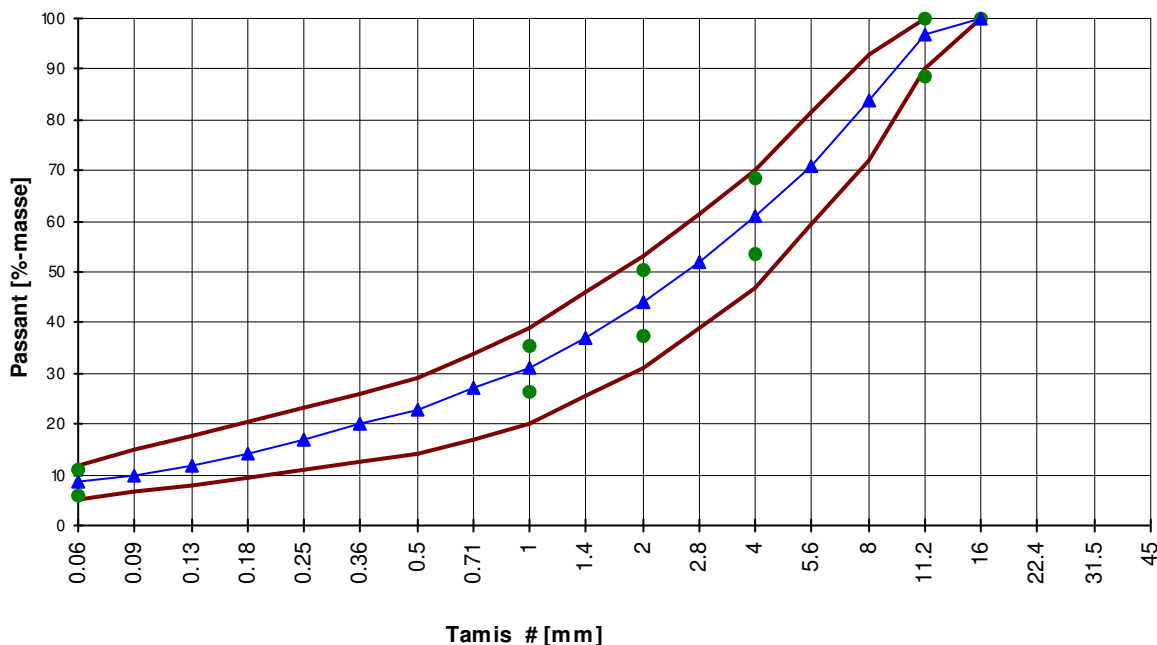
VIDES COMBLES VFB [% vol.] : **79.1** *max. 83.0*

ESSAIS COMPLEMENTAIRES

SENSIBILITE A L'EAU (ITSR) [%] : **70** *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	17
0.5	23
1	31
2	44
4	61
5.6	71
8	84
11.2	97
16	100
22.4	
31.5	
45	

— Fuseau des valeurs nominales

● Fuseau des écarts admissibles

▲ Valeurs nominales