

FOURNISSEUR DU MELANGE BITUMINEUX :	SEP - Station d'enrobage SION
SABLE CONCASSE [%] :	50% Famsa + 50 % Famsa QNL
GRAVILLONS ET PIERRES CONCASSES [%] :	100% Famsa
GRANULATS BITUMINEUX [%] :	---
FILLER D'APPORT :	---
TYPE DE LIANT :	70/100 S ou PmB 45/80-65 (CH-E) ou PmB 65/105-60 (CH-E)
Fiche éditée à :	Yverdon-les-Bains

CARACTERISTIQUES

LIANT SOLUBLE / ENROBE [%] :	5.50	<i>5.30 min.</i>	RAPPORT FILLER/BITUME (pds) :	1.3
MASSE VOL. ENROBE [t/m³] :	2.487		MODULE DE RICHESSE MR :	3.5

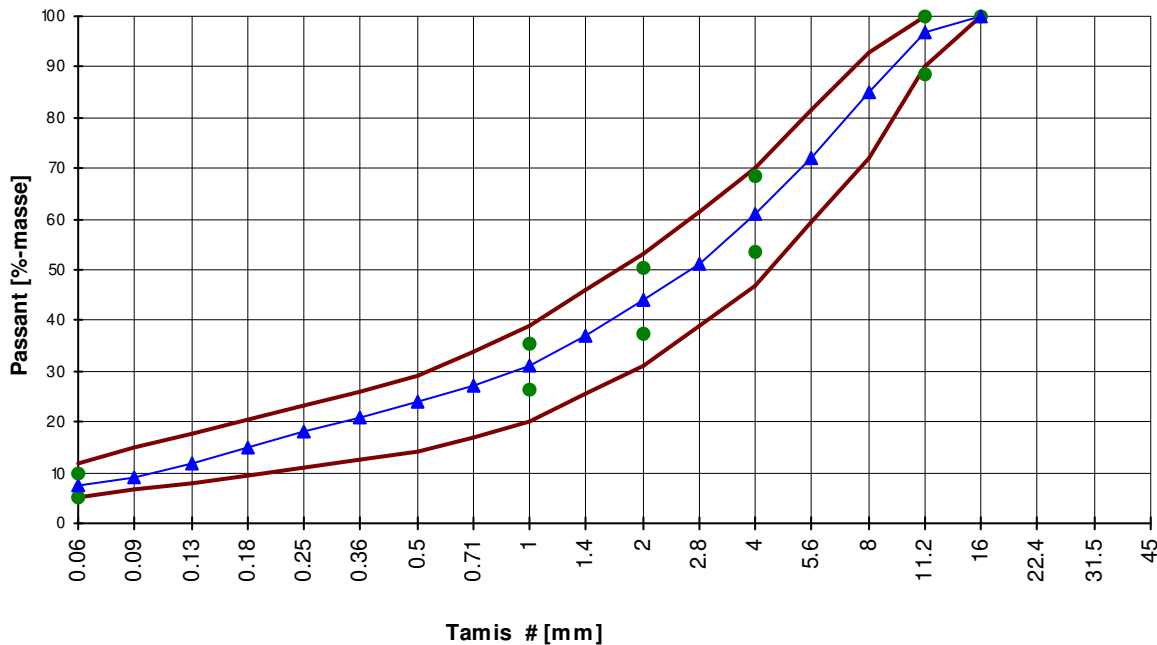
PERFORMANCES MARSHALL

MASSE VOL. APP. [t/m³] :	2.375		STABILITE SM [kN] :	---
VIDES RESIDUELS VM [% vol.] :	4.5	<i>3.0 ... 6.0</i>	FLUAGE FM [mm] :	---
VIDES COMBLES VFB [% vol.] :	73.8	---		

ESSAIS COMPLEMENTAIRES

ORNIERAGE (60°C, 10'000 cycles) [%]	2.7	<i>max. 10.0</i>	SENSIBILITE A L'EAU (ITSR) [%]	79	<i>70 min.</i>
Masse vol. absolue 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	12
0.25	18
0.5	24
1	31
2	44
4	61
5.6	72
8	85
11.2	97
16	100
22.4	
31.5	
45	

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