

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

SEP - Station d'enrobage SION  
 50% Famsa + 50 % Famsa QNL  
 100 % Famsa QNL  
 ---  
 ---  
 PmB 25/55-55 (CH-C) ou PmB 25/55-65 (CH-E) ou  
 PmB 45/80-50 (CH-C)

Fiche éditée à :

Yverdon-les-Bains

## CARACTERISTIQUES

LIANT SOLUBLE / ENROBE [%] : **4.90** *4.30 min.*      RAPPORT FILLER/BITUME (pds) : **1.6**  
 MASSE VOL. ENROBE [t/m³] : **2.509**      MASSE VOL. ENROBE [t/m³] : **2.397**

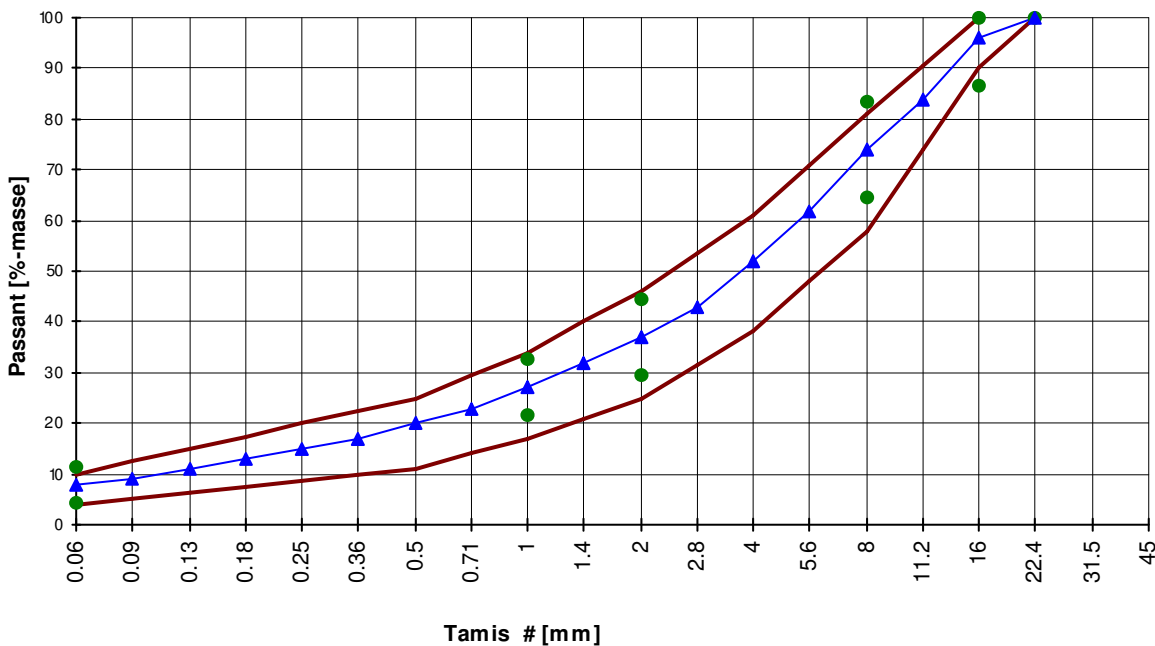
## PERFORMANCES MARSHALL

MASSE VOL. APP. [t/m³] : **3.100**      STABILITE SM [kN] : ---  
 VIDES RESIDUELS VM [% vol.] : **4.5** *3.0 ... 6.0*      FLUAGE FM [mm] : ---  
 VIDES COMBLES VFB [% vol.] : **71.7**      ---

## ESSAIS COMPLEMENTAIRES

ORNIERAGE (60°C, 30000 cycles) [%]      *max. 7.5*      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
0.125	11
0.25	15
0.5	20
1	27
2	37
4	52
5.6	62
8	74
11.2	84
16	96
22.4	100
31.5	
45	

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