

# SABLE 0/2 SE DE LOIRE

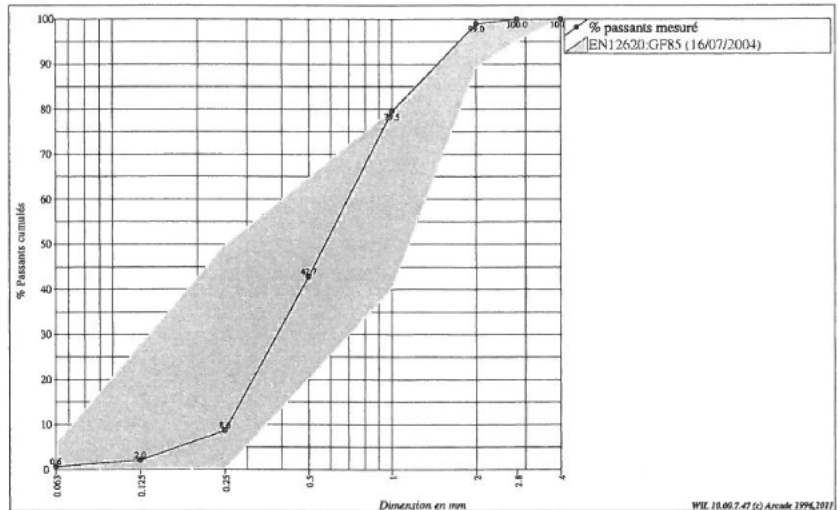
**STAS TRANSPORTS**  
 Z.I. Villeneuve-S-Germain 02200 SOISSONS  
 03 23 73 05 77 - Fax 03 23 73 16 85  
 Capital : 208 000 €  
 Siret 390 219 697 00019 - FR : 71 390 219 697 00019

**Granulats :** 0/2 Sable  
**Péetrographie :** Siliceux  
**Elaboration :** Roulé lavé

<b>Contrôleur</b>	Laboratoire ,
<b>Prélèvement n°</b> B1249006	
<b>Classe granulaire</b>	0/2 mm
<b>Origine</b>	Chute de bande
<b>Fait par</b>	Ludovic Perriot
<b>Référence</b>	EN 12620 Granulats pour bétons : GF85 (16/07/2004)

ESSAIS	Minimum	Valeur	Maximum	Val.th U.	Norme
Module de finesse (FM=(%R0.125+%R0.2	2.40	2.68	4.00	±0.15	EN 12620 anB. EN 13139 anA
Evaluation des fines - Equivalent de sable	65.0	95.0 %		6	EN 933-8

Analyse granulométrique						
Tamis	mini	% tamisat	maxi	cumul ref	Incertitude	Val.théo.
4.000	100.0	100.0		0.0 g	0	
2.800	95.0	100.0	100.0	0.1 g	±0	
2.000	89.0	99.0	99.0	4.9 g	±0	
1.000	40.0	79.5	80.0	99.9 g	±0	
0.500		42.7		278.8 g	0	
0.250	0.0	8.6	50.0	445.0 g	±0	
0.125		2.0		476.9 g	0	
0.063	0.0	0.6	6.0	483.7 g		



## COMPOSITION CHIMIQUE

### SABLES ET GRAVIERS DE LOIRE

SiO <sub>2</sub>	87%
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	6.61%
CaO	0.11%
MgO	0.07%
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	0.45%
Na <sub>2</sub> O	1.1%
K <sub>2</sub> O	3.51%
SO <sub>3</sub>	0.03%

Perte à l'acide inférieure à 1 %  
Ph = 7