



AGENCE DE STRASBOURG

4, rue Artisanale
67 310 WASSELONNE
Tél : 03 20 07 05 55
Fax : 09 56 67 70 18
abc-est@auto-beton-contrôles.fr

Rapport d'essai

Analyse granulométrique par tamisage

Norme Européenne EN 933-1

DESTINATAIRE : SELTZ MATERIAUX

I- Identification de l'échantillon

Echantillon N° : L11/G/19/02/020	Prélevé par : ABC (J.SCHAEFFER)
Matériau : 40/80 C	Date de prélèvement : 02/06/2021
Provenance : CONCASSE 60/X PLATE FORME SELTZ	Date de réception : 02/06/2021

II- Essai

Date d'essai : 10/06/2021	Technicien : ABC(S.WENDLING)
----------------------------------	-------------------------------------

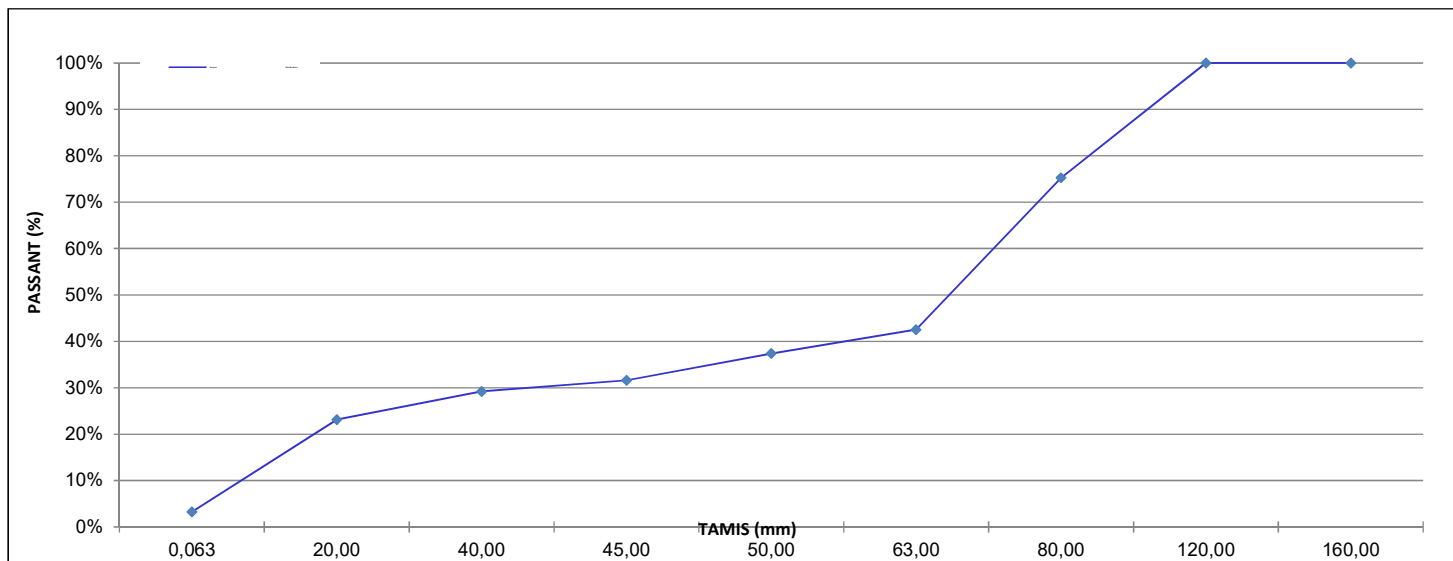
ANALYSE GRANULOMETRIQUE

Procédé utilisé :	Lavage et tamisage	Tamissage par voie sèche
Masses (g) :	<i>humide</i> : 56450	<i>sèche</i> : 48235
Masse sèche des fines retirées après lavage (g) :	1360	<i>sèche après lavage</i> : 46875

Tamis (mm)	Refus cumulé	Refus cumulé (%)	Tamisats (%)	Spécifications suivant NF P18-545 Art. 8
160,000	0	0%	100%	
120,000	0	0%	100%	
80,000	11940	25%	75%	
63,000	27720	57%	43%	
50,000	30213	63%	37%	
45,000	32980	68%	32%	
40,000	34140	71%	29%	
20,000	37070	77%	23%	
0,063	46680	97%	3%	
Fines	10			

ESSAIS COMPLEMENTAIRES	Valeur	Spécifications
Teneur en fines (f)	3,24%	
Valeur au bleu (VBS)	0,06	-

III- Résultats



Observations :

A Wasselonne, le 10/06/2021

Le responsable de l'essai

Le responsable du laboratoire
Sébastien WENDLING