

ANALYSE GRANULOMETRIQUE

PROCES VERBAL D'ESSAI
 NF EN 933-1

PRODUIT : Verre 0/4
FAMILLE : divers
SITE : St Leonard

NATURE :
ELABORATION : concassage

LaboWin®

Informations sur l'essai

réf. essai : 0/4 verre
 Date de l'essai : 13/09/2022
 Observation(s) :

Opérateur : Helimi
 Prélévt. :

Labo-Qualité

préparation Echantillon n°1

Masse humide : M1h [g] = 1425.4
 Masse sèche : M1s [g] = 1355.5
 Teneur en eau : W [%] = 5.16

MF = 4.22

D10 = 0.50 mm
 D30 = 1.25 mm

préparation Echantillon n°2

Masse humide avant lavage : Mh [g] = 1000.1
 Masse sèche après lavage : Ms1 [g] = 746.9
 Tamis de lavage [mm] = 0.063
 Masse totale sèche : Ms [g] = 951.1

D60 = 2.50 mm
 D70 = 3.15 mm

Cu = 5.00
 Cc = 1.25

date : 23/01/2023
 HELIMI

Tamis [mm]	masse refus cumulée [g]	passants [%]
8.00	0.0	100.0
6.30		
5.60	10.0	98.9
5.00		
4.00	132.0	86.1
3.15		
2.80		
2.50		
2.00	532.5	44.0
1.60		
1.25		
1.00	760.1	20.1
0.80		
0.63		
0.50	861.2	9.5
0.40		
0.315		
0.25	919.2	3.4
0.20		
0.16		
0.125	943.8	0.8
0.10		
0.080		
0.063	946.4	0.5
0.050		
fond	0.0	0.0

