

Fournisseur : **SABCO**
Site d'élaboration : **LIEUSAIN**
Nature pétrographique : **Sable quartzeux**
Elaboration : **lavage, criblage**

Sable 0/2
semi concassé, lavé

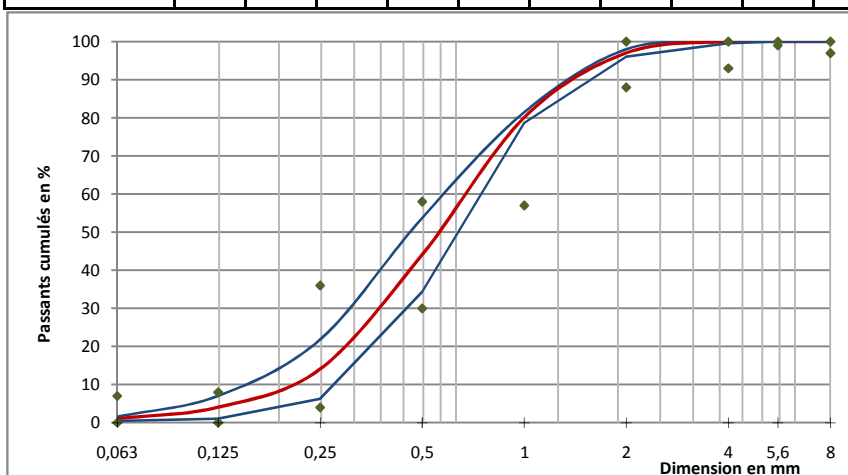
Sable naturel lavé, d'une granulométrie ne dépassant pas les 2mm. Ce sable présente les caractéristiques idéales pour une utilisation en **enduit fin**, avec un aspect sans grain.



Partie Informatrice

Résultats de production

	Résultats de production										essais annuels				
	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	FM	SE	FS	WA ₂₄	C	S
Maximum	1,7	9,1	29,1	61,5	80,0	96,0	100,0	100	100						
Xf + 1,25 sf	1,6	7,0	21,8	53,7	81,4	98,0	100,0	100,0	100,0						
Moyenne Xf	1	4	14	44	80	97	100	100	100			20	0,2	<0,001	0,009
Xf - 1,25 sf	0,5	1,0	6,2	34,3	78,6	96,0	99,6	100,0	100,0						
Minimum	0,3	3,1	10,5	37,4	61,7	77,8	94,4	100,0	100,0						
Ecart type	0,44	2,41	6,24	7,74	1,12	0,77	0,33	0,00	0,00						
Nbre résultats	2	2	2	2	2	2	2	2	2						



— Moyenne Xf — Fuseau de fabrication
◆ XP P 18545 article 10

Résultats d'essais complémentaires en date du 29/03/2011

Alcali-réaction : NR
Alcalins actifs : 0.0173 %
Teneur en chlorures <0.001%
Soufre total : 0.009%
Masse Vol. : 2.61Mg/m3
Friabilité : 20%
Matières humiques : négatif
Absorption d'eau : 0.2 %
Essai accéléré sur mortier autoclave : 0.08%