

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

document provisoir



Plateforme de traitement
RD 854 , 28300 Poisvilliers

EN 12620 - A1: 2008
Granulat pour béton

Sable 0/4 Recyclé Concassé Lavé

date : **29/03/2016**

Forme, dimension des grains et masse volumique réelle

4.2	Classes granulaires	Désignation 0/D	0/4
4.3	Granularité	Catégorie	GF85
Annexe B	Module de finesse	Catégorie FM	CF
5.5	Masse volumique réelle	Valeur déclarée	$\rho_{rd} = 2,27 \pm 0,08 \text{ Mg/m}^3$

Absorption d'eau

5.5	Coefficient d'absorption	Valeur déclarée	WA₂₄ = 7 ± 1 %
-----	--------------------------	-----------------	----------------------------------

Propreté

4.6	Teneur en fines	Catégorie	f3
4.6	Valeur d'équivalent de sable	Valeur déclarée	SE = 70 ± 4
4.6	Valeur de l'essai au bleu de méthylène	Valeur déclarée	MB = 0,5 ± 0,2

Composition / Teneur

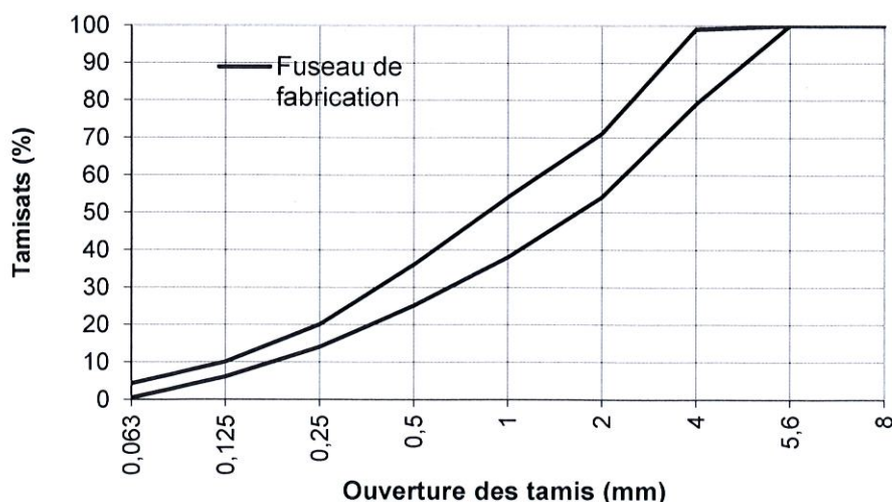
6.2	Chlorures	Catégorie	Non qualifié
6.3.1	Sulfates solubles dans l'acide	Catégorie	Non qualifié
6.3.2	Soufre total	Valeur de seuil	Non qualifié
6.3.3	Sulfates solubles dans l'eau des granulats recyclés	Catégorie	Non qualifié
6.4.1	Composés organiques	Valeur déclarée	Non qualifié
6.4.1	Influence sur le temps de prise initial du ciment	Catégorie	Non qualifié

Stabilité volumique

5.7.2	Stabilité volumique - retrait au séchage	Valeur de seuil	Non qualifié
-------	--	-----------------	---------------------

Durabilité

5.7.3	Réaction alcali-silice	Valeur déclarée	Non qualifié
-------	------------------------	-----------------	---------------------



Résultat de production

du 13/01/2016 au 29/03/2016

Tamis	Xf (%)	Tolérance(%)
0,063	2,3	5
0,125	8	
0,25	17	19
0,5	30	
1	46	19
2	63	-
4	89	-
5,6	100	-
8	100	-

nombre d'analyses 8