



Fiche Technique Produit

Période de validité de l'engagement

Du : 01/01/2017

Au : 30/06/2017

Producteur: **Entreprise Nationale des Granulats**
Site d'élaboration: Sidi Abdelli Tlemcen Adresse: BP n° 37 Tél: 040.92.03.41 Fax: 040.92.06.43 sidiabdelli@eng.dz
Nature pétrographique: **Calcaire**
Elaboration: **Concassage + criblage**

Partie Normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage
Norme NA 5043 : Article 7

Produit : **Gravillons**
Classe granulaire : **16/25mm** Code : **III D**

	2D	1.4D	D	d	d/2	f	FI	LA	MDE
Vss + u			100,0	22,8	6,0	2,6	29,0	33,0	28,0
Vss			99,0	17,8	5,0	2,0	25,0	30,0	25,0
Xt			92,7	10,3					
Vsi	100	98	85,2	2,8					
Vsi - u		97	80						
sf	0	0,0	1,50	3,6	0,30	0,31	0,70	1,94	3,8
sf ≤ (Vss-Vsi)/3.3									

Partie Informatrice

Résultats de production

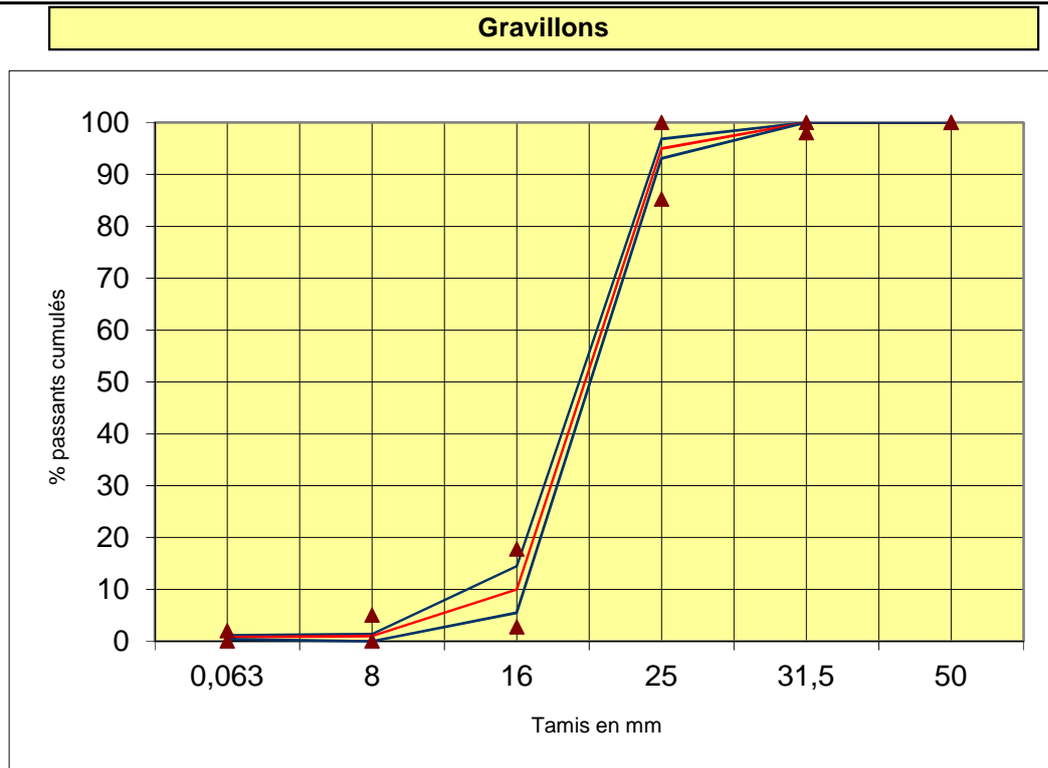
Du: 01/07/2016 Au: 31/12/2016

	50	31,5	25	16	8	f	FI	LA	MDE
Maximum	100	100,0	97,00	18,0	2,00	1,52	7,40	30,00	20
Xf + 1.25sf	100,0	100,0	96,9	14,5	1,4	1,2	6,3	29,8	19,5
Moyenne Xf	100	100,0	95,00	10,0	1,00	0,78	5,40	27,33	14,8
Xf - 1.25sf	100,0	100,0	93,1	5,5	0,0	0,4	4,5	24,9	10,1
Minimum	100	100,0	91,00	5,0	0,21	0,21	3,70	24,00	9,0
Ecart-type sf	0	0,0	1,50	3,6	0,30	0,31	0,70	1,94	3,8
Nombre résultats	60	60	60	60	60	60	60	9	9

— Moyenne
— Fuseau de fabrication
▲ NA 5043 art:7

Essai(s) complémentaire(s)

prd: 2.62Mg/m3



Date: 02/01/2017
Établi par le laboratoire central.

Responsable de la qualité : Mme: R.Mechernenne



Fiche Technique Produit

Période de validité de l'engagement
Du : 01/01/2017
Au : 30/06/2017

Producteur: Entreprise Nationale des Granulats
Site d'élaboration: Sidi Abdelli Tlemcen Adresse: BP n° 37 Tél: 040.92.03.41 Fax: 040.92.06.43 sidiabdelli@eng.dz
Nature pétrographique: Calcaire
Elaboration: Concassage + criblage

Partie Normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage
Norme NA 5043 : Article 10

Produit : **Gravillon**
Classe granulaire : **16/25 mm** **Code :** **A**

	2D	1.4D	D	d	d/2	f	FI	LA
Vss + u	50	31,5	25	16	8	0,063	24,0	33,0
Vss			99,0	17,8	5,0	1,5	20	30
Xt			92,7	10,3				
Vsi	100	98	85,2	2,8				
Vsi - u		97	80	0				
sf	0	0,0	1,50	3,60	0,3	0,31	0,70	1,94
sf ≤ e / 3.3								

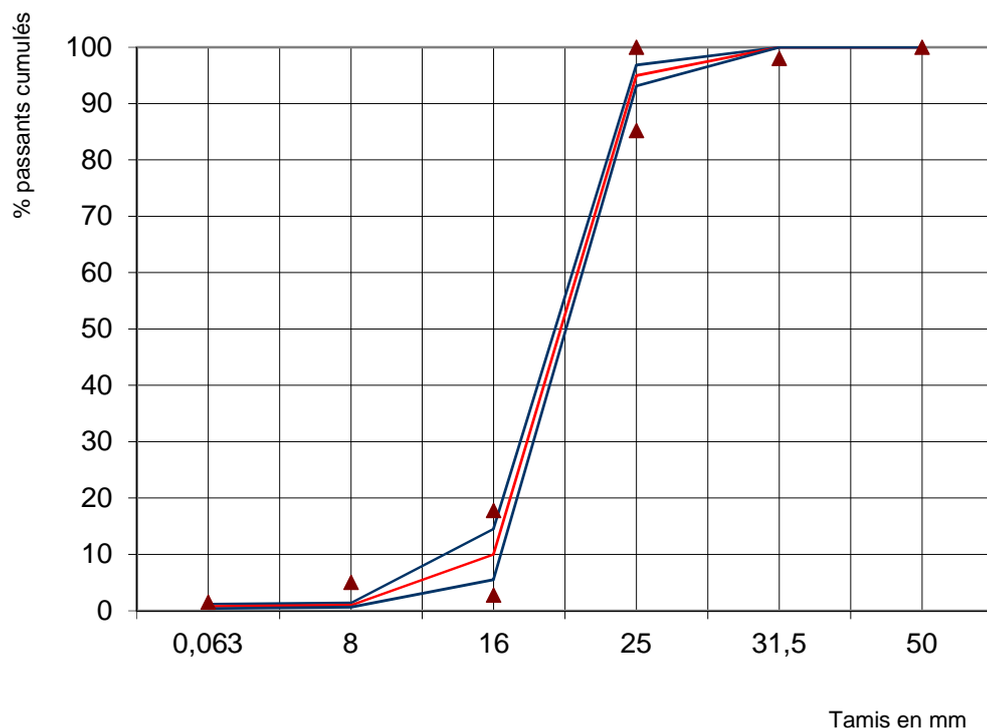
Partie Informative

Résultats de production

Du: 01/07/2016 Au: 31/12/2016

	50	31,5	25	16	8	0,063	FI	LA
Maximum	100	100,0	97,0	18,0	2,0	1,5	7,4	30,0
Xf + 1.25sf	100,0	100,0	96,9	14,5	1,4	1,2	6,3	29,8
Moyenne Xf	100	100,0	95,0	10,0	1,0	0,8	5,4	27,3
Xf - 1.25sf	100,0	100,0	93,1	5,5	0,0	0,4	4,5	24,9
Minimum	100	100,0	91,0	5,0	0,2	0,2	3,7	24,0
Ecart Type sf	0	0,0	1,5	3,6	0,3	0,3	0,7	1,9
Nombre résultats	60	60	60	60	60	60	60	9

Gravillons



— Moyenne
— Fuseau de fabrication
▲ NA 5043 art: 10

Essai(s) complémentaire(s)

prd : 2.62Mg/m³
WA₂₄: 0.72%
Impuretés prohibées : néant
S : 0.0016%
SA : 0.454%
Chlorures: 0.0021%
Boulettes d'argile : <1%