



GINGER CEBTP



DIRECTION REGIONALE NORD
 Agence de BETHUNE
 Bâtiment GINGER - Technoparc Futura
 62400 BETHUNE
 Téléphone : 03 21 56 43 43
 Télécopie : 03 21 68 19 99
 Email: cebtp.bethune@gingergroupe.com

COMPTE-RENDU D'ESSAIS CR04V1

- *Essais effectués à la demande de :* GRES DE PERNES
 Rue de la Gare

 62550 PERNES EN ARTOIS
- *Sur :* 0/60
- *Chantier :* Carrière

 RECLINGHEM
- *Nature des essais :* Identification GTR - Analyse granulométrique - Los Angeles - Micro Deval
- *Date de Prélèvement :* 26 février 2010
- *N° Procès Verbal :* 10.0327BE

Ce compte-rendu comprend

*2 page(s)
 et 0 annexe(s)*

RAPPORT D'ESSAIS SUR MATERIAUX DE TERRASSEMENT N° 10.0327

suitant normes NF françaises

page 1/1
édité le 18/03/2010

Chantier : Carrière de RECLINGHEM

Client : GRES DE PERNES
Destinataire : GRES DE PERNES
Adresse :

Nature du matériau : 0/60
Repère ou sondage : /
Profondeur : /
Mode prélèvement : Manuel
Date prélèvement : 26/02/2010
Date des essais : 15/03/2010

Dossier : NBE3.A.2229
N° d'enregistrement : M2337

Dmax	Inférieurs à 0,08 mm	Teneur en eau (*)	Valeur au bleu VBS	Equivalent de sable		Friabilité des sables	Essai Los Angeles LA	Micro Deval MDE	L.P	L.P.I	Classification
				ESV	ESP						
mm	%	%	g/100g				%	%			GTR 92
		NFP 94-050	NFP 94-068	NF EN 933-8		P 18-576	NF EN 1097-2	NF EN 1097-1			NFP 11-300
40	5	4.0	0.07				40	35			D21

(*) Par dérogation à la norme, la mesure de la teneur en eau est effectuée en laissant le matériau au moins 12 heures à l'étuve

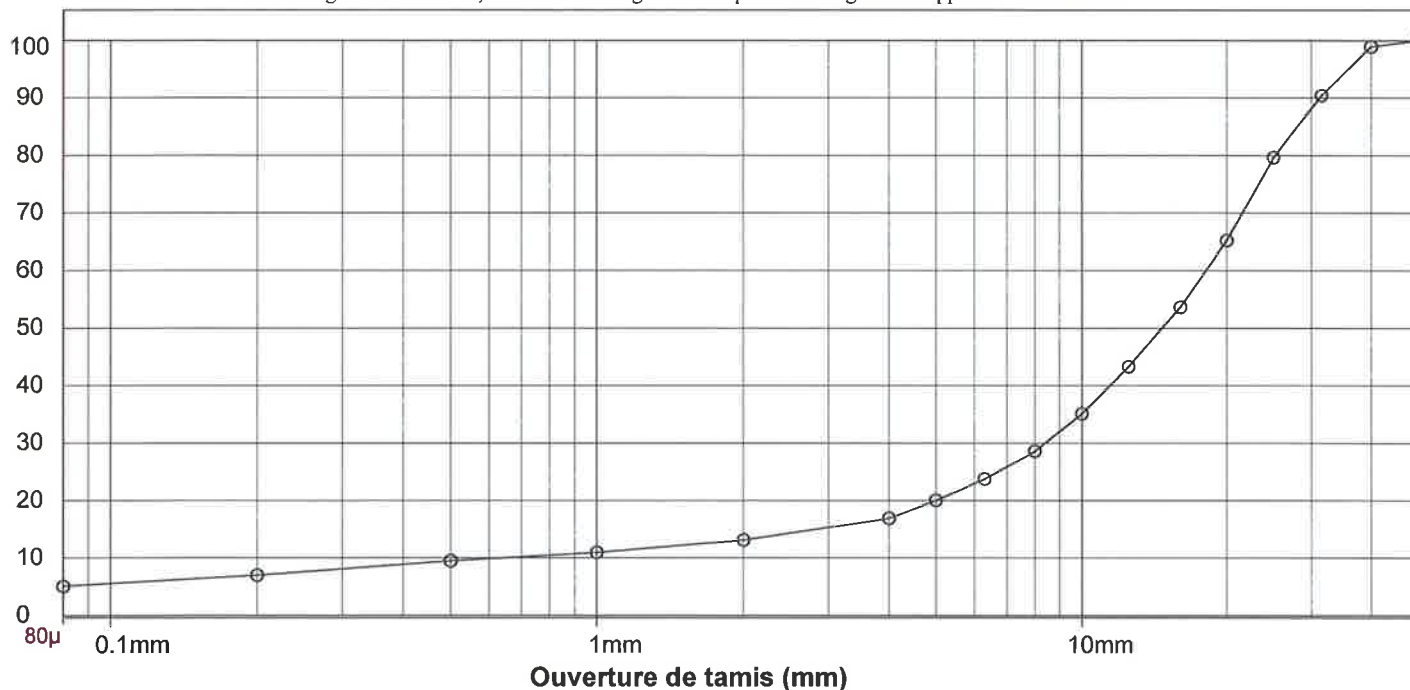
ANALYSE GRANULOMETRIQUE DU MATERIAU

Tamissage à sec après lavage

Granulométrie : NFP 94 056

% passants

Par dérogation à la norme, la fin des tamisages sur chaque tamis ou grille est appréciée visuellement



Tamis en mm	0.08	0.2	0.5	1	2	4	5	6.3	8	10	12.5	16	20	25	31.5	40	50
Passants (%)	5%	7%	10%	11%	13%	17%	20%	24%	29%	35%	43%	54%	65%	80%	90%	99%	100%

Le chef du Service
A. BARTIER

GRASOL32-S Version 5.35 -- [DQ. E151-01 - V.0 du 23/06/2008]

Le présent rapport d'essai comporte une page unique. Il ne concerne que les objets soumis aux essais.
Sauf autorisation préalable, il n'est utilisable à des fins commerciales ou publicitaires qu'en reproduction intégrale.