



Retraitement durable des matériaux de chantier TP

# STABIFORME

NORME

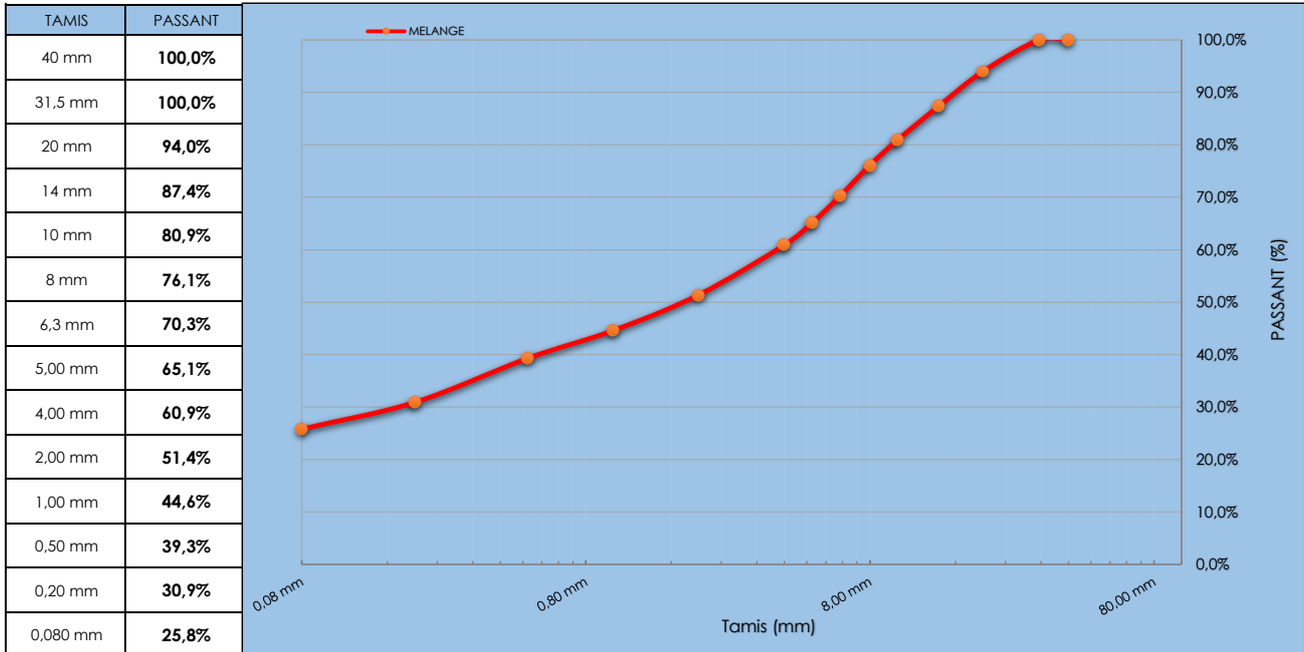
NF P 11-300

SITE

**RD 404 - Centrale de recyclage de matériaux - FRESNES-SUR-MARNE**

CONSTITUANTS & CLASSIFICATION

Limons bruns : 99,0% Matériau classé **B<sub>5</sub>** à l'état hydrique s ou ts selon la  
 Chaux vive : 1,0% NF P 11-300



NORME NF P 94-093 & NF P 94-078

DENSITE SECHE	%W	IPI
1,700 t/m <sup>3</sup>	13,3 %	33
1,740 t/m <sup>3</sup>	15,0 %	41
1,760 t/m <sup>3</sup>	16,8 %	20
1,690 t/m <sup>3</sup>	18,8 %	5
1,630 t/m <sup>3</sup>	20,4 %	3

**Optimum Proctor Normal**  
**1,762 t/m<sup>3</sup> à 16,4 %**

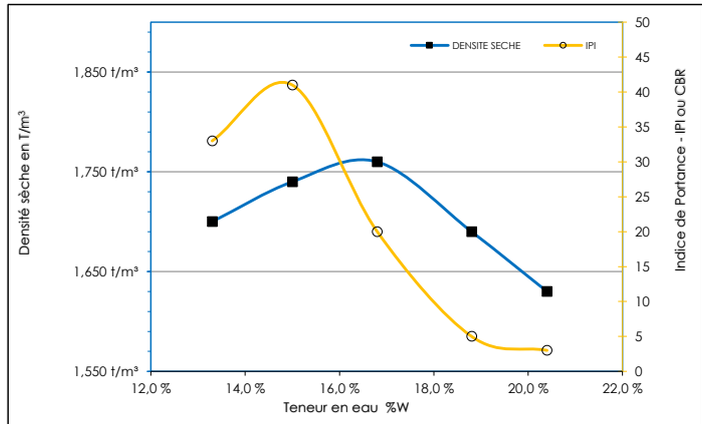


TABLEAU DE COMPACTAGE POUR UNE UTILISATION EN REMBLAI

B<sub>5</sub>, C, B<sub>3</sub>(\*)

Compacteur Modèles	Q/S	P1	P2	P3	V1	V2	V3	V4	V5	VP1	VP2	VP3	VP4	VP5	SP1	SP2	PO3	PO4
		e	0	0,20	0,30	0,20	0,30	0,35	0,40	0,30	0,50	0	0	0	0	0	0	0
V	5,0	5,0	2,0	2,0	2,5	2,0	3,5	2,0										
N	5	5	7	8	7	8	5	8										
Q/L	200	300	60	80	140	110	230	130										

**Extrait de la NF P 11-300**

CARACTERISTIQUES DE FABRICATION ET INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

SULFATES (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	NF EN 1744-1	<b>0.20% (cat SSb)</b>
TENEUR EN EAU NAT.	NF EN 1097-5	<b>15,3%</b>
TENEUR EN FINES	NF EN 933-1	<b>25,80%</b>
VALEUR BLEU SOL	NF P 94-068	<b>0.59 g / 100 g mat sec</b>
IPI à Wnat		<b>41</b>

- Domaines d'emplois
- Remblais généraux selon NF P 11-300
  - Remblayage des tranchées (Guide SETRA)

LABORATOIRE DE CONTRÔLE

**LABOROUTE CHAMPAGNE ARDENNES**  
 SAS au capital de 30 000 Euros  
 2 Ter Avenue du Piémont 52 100 VALCOURT  
 Tél : 03.25.56.13.16 laboroute-champagne@wanadoo.fr

Mise à jour avec le prélevement du : **23 janvier 2024**