



Retraitement durable des matériaux de chantier TP

Mélange traité au liant hydraulique

NORME

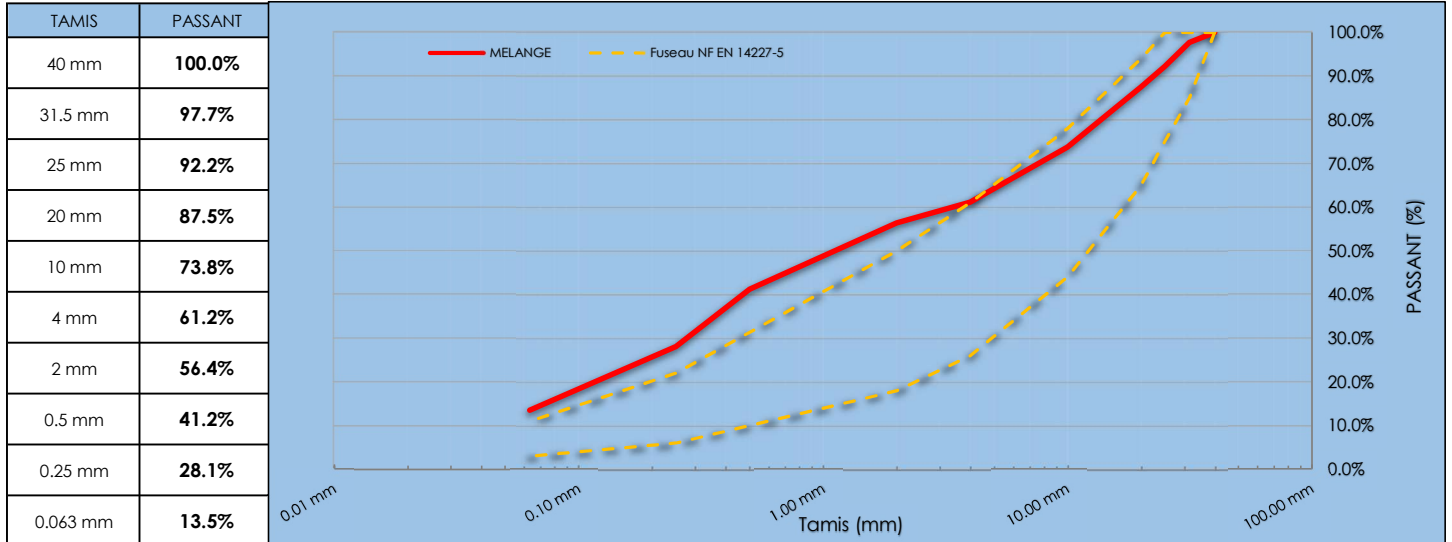
NF EN 14227-5

SITE

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

CONSTITUANTS

Tout venant alluvionnaire : 96.0%
Liant routier VICAT LVRT : 4.0%

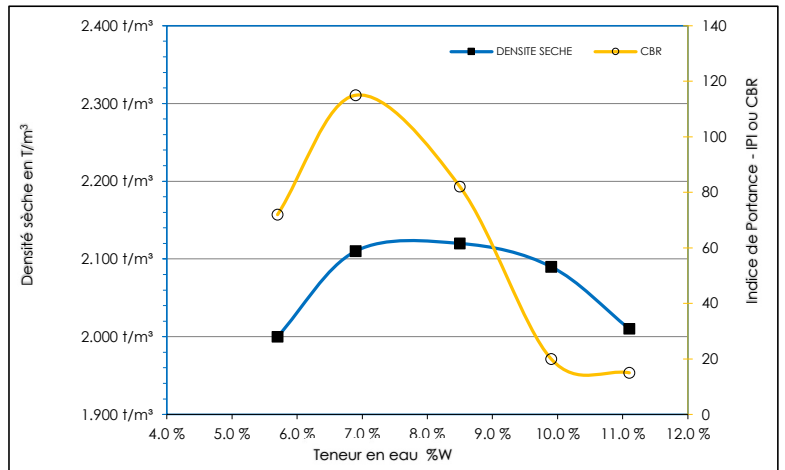


NORME NF P 94-093 & NF P 94-078

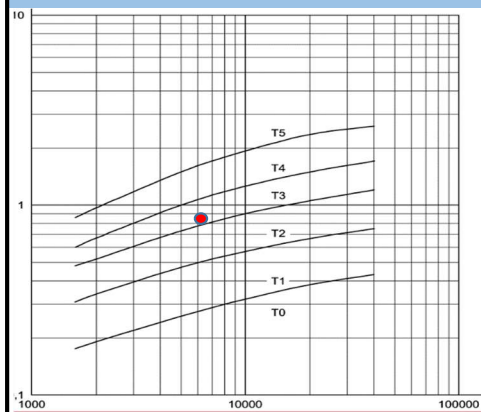
DENSITE SECHE	%W	CBR
2.000 t/m³	5.7 %	72
2.110 t/m³	6.9 %	115
2.120 t/m³	8.5 %	82
2.090 t/m³	9.9 %	20
2.010 t/m³	11.1 %	15

Optimum Proctor Modifié

2,164 t/m³ à 7,8 %



Résistance à la traction directe



Résistance en traction estimée Rt360 = 0,840 Mpa

Module élastique estimé E360 = 6198 Mpa

Mise à jour du 27/07/2022

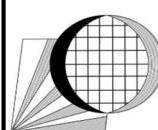
CARACTERISTIQUES DE FABRICATION ET INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Catégorie T3

LOS ANGELES	NF EN 1097-2	< 45 visuellement
MICRO-DEVAL	NF EN 1097-1	< 45 visuellement
TENEUR EN FINES	NF EN 933-1	13.5%
VALEUR DE BLEU SUR 0/D	NF EN 933-9	1,41 g / 1000 g mat sec

Domaines d'emplois

- Couche de forme selon NF P 11-300
- Remblayage des tranchées (Guide SETRA)
- Couche de fondation de chaussée



LABORATOIRE DE CONTRÔLE

LABOROUTE
CHAMPAGNE
ARDENNE

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
prélèvement du :
04 mars 2024