

**TABLEAU 2/2 RECAPITULATIF DES UTILISATIONS
DES GRAVES NON TRAITEES
EN COUCHE DE BASE ET FONDATION
Edition n°2 – Décembre 2018**

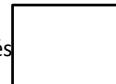
Matériaux sensibles ou à usages restreints
Demander avis au laboratoire avant utilisation



Matériaux agréés



Matériaux non agréés



Rappel des classes de Trafic

Les classes sont déterminées à partir du trafic PL de charge utile > à 5 T- M.J.A. (Moyenne Journalière Annuelle) de la voie la plus chargée pendant l'année de mise en service.

Chaussées à moyen et fort trafic				T3	T2	T1	T0
Chaussées à faible trafic	T5	T4	T3-	T3+			
	0	25	50	100	150	300	750
							2000

P.L.

Fournisseur	Appellation Commerciale	Désignation exacte	Couche de base				Couche de fondation			
			T3+	T3-	T4	T5	T3+	T3-	T4	T5
MCA	GNT2 – Grave secondaire 0/31.5 mm Vignory	GNT 2 A 0/31.5 D / Dnc								
	GNT3 – Grave concassée 0/20 mm Vignory	GNT 3 A 0/20 D / Dnc								
	GNT2 A 0/31.5 De Douzy	GNT 2 A 0/31.5 D / Enc								
	GNT3 A 0/20 0/20 mm de Douzy	GNT 3 A 0/20 D / Enc								
	GNT3 – Grave recomposée 0/20 mm de Douzy	GNT 3 B 0/20 D / Enc								
C'MATER	Grave 0/31.5 MRD De Courcy	GR A 0/31.5 E ref GTR F71								
EUROVIA	Grave recyclée 0/31.5	GR A 0/31.5 E / Enc ref GTR F71	En attente de données complémentaires							
BOCAHUT	0/31.5 GNT primaire De Haut Lieu	GNT 2 A 0/31.5 C / Cnc								
	Grave 0/20 GNT 3 B2C3 De Haut Lieu	GNT 3 B 0/20 B / Cnc								
	Grave 0/31.5 GNT 2 De Haut Lieu	GNT 2 B 0/31.5 B / Cnc								
	0/14 De Haut Lieu	GNT 4 0/14 B / Cnc								
	0/10mm De Haut Lieu	GNT 4 A 0/11 B / Cnc								
BLANDIN	0/16cc Marne De Sogny Aux Moulins	GNT 3 A 0/16 D / Dnc								
	0/20cc Haute Marne De Perthes	GNT 3 A 0/20 C / Cnc								
XAS TP Recyclage	0/31.5 recyclé béton De Reims	GR2 A 0/31.5 E / Enc GTR F71								