



GBMAX®

UNE GRAVE BITUME EXCEPTIONNELLE POUR DES CHAUSSÉES ÉCONOMIQUES ET ÉCOLOGIQUES



JE SUIS...

- Maître d'ouvrage voirie publique (DRREAL, CD, Collectivités)
- Industriel
- Promotion tertiaire
- Maître d'oeuvre
- Architecte
- Bureau et laboratoire de contrôle
- Contractant



J'AI BESOIN DE...

- Créer des routes, des parkings poids lourds ou des plateformes industrielles pour des trafics > 80 PL/j
- Faire des économies financières
- Réduire la consommation de ressources non renouvelables



NOTRE SOLUTION : GBMAX®

GBMAX® est un enrobé bitumineux utilisé en couche d'assise de chaussée, dont les performances ont été optimisées.

Les



Économie des ressources
-1 800 t d'enrobés pour 20 000 m²



Réduction des excédents de terrassements



Économie de plus de 20 %
sur la structure de la chaussée (assise et couche de roulement)



OÙ TROUVER LA GBMAX® ?

Cet enrobé est uniquement disponible dans ces 6 centrales d'enrobage :

- | | |
|---------------------------|-----------------|
| 1 SEMCLAR Herbignac | 4 SEMO Le Tronc |
| 2 Sainte-Florence Enrobés | 5 PBN Montoir |
| 3 Mauges Enrobés | 6 SEMO Nantes |



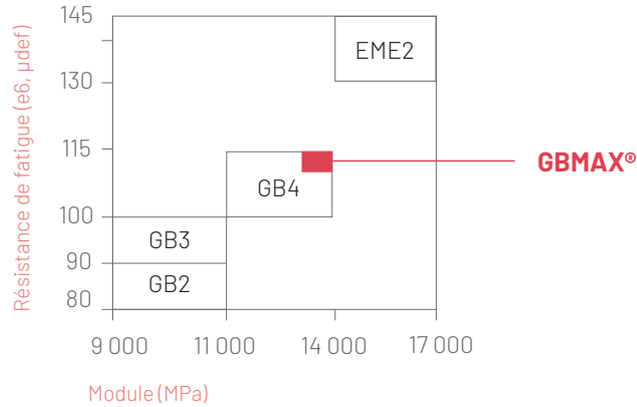
“ Économisez sur vos voiries lourdes en réduisant la consommation d'enrobé bitumineux ”



LES AVANTAGES DU PRODUIT

GBMAX® respecte la norme de dimensionnement de chaussées NF P 98 086 et permet un dimensionnement équivalent à celui d'un Enrobé à Module Élevé.

LE MEILLEUR DE LA GB4 POUR :



UN GAIN ÉCONOMIQUE :

- ⊖ d'enrobés
- ⊖ de temps de mise en oeuvre
- ⊖ de déblais



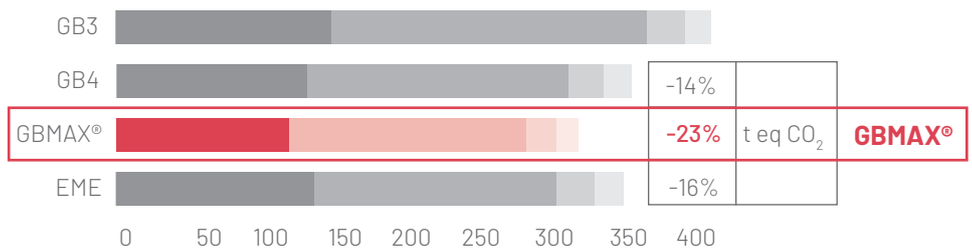
Structures de chaussées dimensionnées selon la norme NF P 98 086 pour 300 poids lourds par jour

BBSG - 6 cm	BBSG - 6 cm	BBSG - 6 cm	BBSG - 6 cm
GB3 - 10 cm	GB4 - 8 cm	GBMAX® - 14 cm	EME2 - 7 cm
GB3 - 10 cm	GB4 - 8 cm	PF2	EME2 - 7 cm
PF2	PF2	PF2	PF2
-14%	-22% GBMAX®	-18%	€

UN GAIN ÉCOLOGIQUE :

- ⊖ de granulats
- ⊖ de bitume
- ⊖ de carburant
- = ⊖ de gaz à effet de serre

Émission de gaz à effet de serre*



*Calcul réalisé avec le logiciel SEVE pour une surface de 20 000m²



CONTACT COMMERCIAL
contact@charier.fr

