

Influence des paramètres de la formulation

- **LE BITUME**
Un fort dosage en bitume augmente la durée de vie du matériau. Les caractéristiques de l'enrobé s'améliorent en augmentant la dureté du bitume.
- **LE FILLER**
Le rôle du filler est de remplir les vides et d'augmenter la compacité.
- **LES GRANULATS**
La compacité et la stabilité s'améliorent avec l'accroissement de la granularité. Les formules semi grenues permettent une meilleure compactabilité que les formules grenues.
L'angularité croissante conduit à des enrobés de plus en plus stables mécaniquement.
- **LA COMPACTITÉ**
Une bonne compacité conditionne les performances mécaniques des enrobés.