AVANTAGES

- ► Facilité de nettoyage
- Mise en service immédiate après réalisation
- ▶ Résistance au trafic
- ► Produit répondant aux normes et guides techniques en vigueur
- Coût compétitif

EnroSilo est un enrobé spécialement formulé pour répondre aux exigences particulières des plates-formes d'ensilage sur les exploitations agricoles.

ENROBÉ POUR LES PLATES-FORMES D'ENSILAGE

Composition, qualités

EnroSilo est un enrobé bitumineux de granularité 0/10 mm constitué de granulats de carrière tertiaire et de bitume, mélangés en centrale d'enrobage à chaud.

Les proportions des différentes fractions granulaires et du dosage en bitume assurent :

- ▶ Une résistance au trafic d'engins lourds sur la plate-forme
- ▶ Une surface peu rugueuse favorisant une grande facilité de nettoyage

Mise en œuvre

L'enrobé est mis en œuvre sur plate-forme granulaire neuve ou sur un support existant s'il présente les caractéristiques suffisantes pour la mise en œuvre d'enrobés (NF P 98 150-1) Le support doit en particulier présenter une portance de plus de 50 MPa mesurée à la plaque.

La mise en œuvre est réalisée au finisseur sur 5 à 7 cm d'épaisseur.

La plate-forme peut être remise en circulation immédiatement.

Applications

▶ Plates-formes d'ensilage

Restrictions d'emploi

EnroSilo n'est pas formulé pour être utilisé dans des exploitations de volailles. Pour cette application, choisissez notre formule spéciale EnroVol.

