



Recyclor

Fiche technique

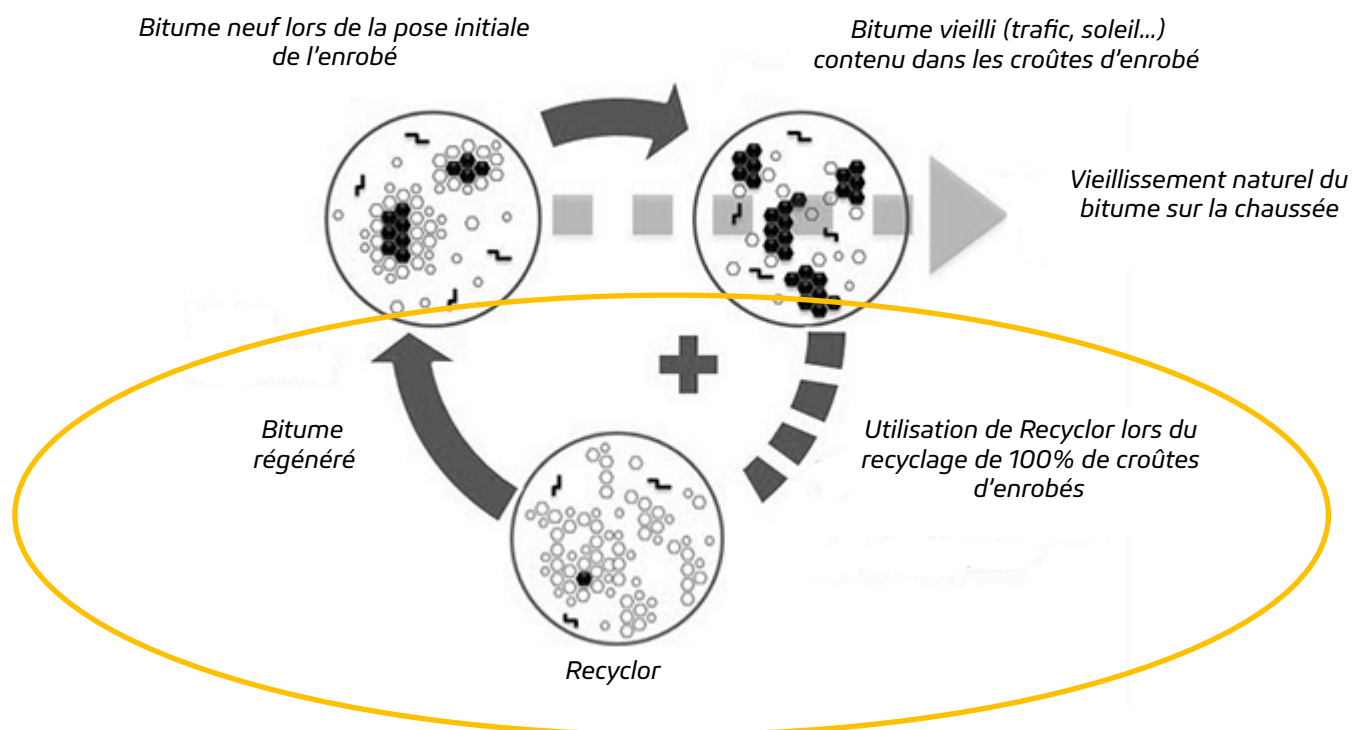
L'additif spécifique de MisterAsphalt pour le recyclage des croûtes d'enrobés.

Recyclor est destiné à la fabrication **d'enrobés à chaud recyclés à partir de 100% de croûtes d'enrobés**. Ce produit réjuvenant permet de remobiliser le bitume contenu dans les agrégats recyclés et cela **directement sur les chantiers**.

Recyclor a un très fort pouvoir correcteur de la consistance et de la constitution chimique du bitume à régénérer. **Les enrobés à chaud fabriqués à partir de 100% de croûtes d'enrobés et de Recyclor** présentent ainsi des performances mécaniques restaurées : ils sont **plus simples à appliquer par les opérateurs et plus durables**.

Comment fonctionne Recyclor ?

Recyclor possède des **propriétés dispersantes et peptisantes** vis-à-vis des asphaltènes du bitume contenu dans les croûtes à recycler. Ceci rend **Recyclor** particulièrement pertinent pour des opérations de recyclage à 100% de croûtes.



MisterAsphalt

562 avenue du Parc de l'île
92000 NANTERRE

Rév. 1 du 25/10/2017

Les informations techniques figurant sur cette fiche sont fournies à titre indicatif et ne sont pas exhaustives. Elles ne sauraient, en aucun cas, engager notre responsabilité en ce qui concerne les procédés d'utilisation du produit ou les résultats obtenus. Le choix et la mise au point de ces procédés incombent aux utilisateurs sous leur entière responsabilité. Pour plus de renseignements, contacter notre service commercial.

Recyclor est une marque de la société MisterAsphalt.



Recyclor a une composition spécifique riche en fractions résiniques et aromatiques et quasiment exempte d'asphaltènes ce qui lui permet de :

- Restaurer la composition et les propriétés initiales du bitume contenu dans les croûtes.
- Corriger les effets de l'oxydation du bitume contenu dans ces croûtes.
- Présenter une excellente résistance au vieillissement du bitume régénéré.

Caractéristiques techniques

	Unité	Méthode	Valeur
Masse volumique à 15 °C	kg/m ³	EN 12185	940 – 1010
Viscosité cinématique à 100 °C	mm ² /s	EN ISO 3104	50 – 85
Point d'éclair (Cleveland)	°C	EN ISO 2592	230
Température minimale de pompabilité (valeur typique ; viscosité : 15 P)	°C	-	50*
Perte de masse au chauffage (5 h à 163 °C)	%	NF T66011	≤ 2

Sécurité

La fiche de données de sécurité de **Recyclor** est disponible sur simple demande auprès de votre interlocuteur habituel.

Disponibilité / Conditionnement

Recyclor est disponible en seaux de 5kg.

Le dosage typique est d'un seau de Recyclor pour une tonne de croûtes d'enrobés à régénérer.

MisterAsphalt

562 avenue du Parc de l'île
92000 NANTERRE

Rév. 1 du 25/10/2017

Les informations techniques figurant sur cette fiche sont fournies à titre indicatif et ne sont pas exhaustives. Elles ne sauraient, en aucun cas, engager notre responsabilité en ce qui concerne les procédés d'utilisation du produit ou les résultats obtenus. Le choix et la mise au point de ces procédés incombent aux utilisateurs sous leur entière responsabilité. Pour plus de renseignements, contacter notre service commercial.

Recyclor est une marque de la société MisterAsphalt.