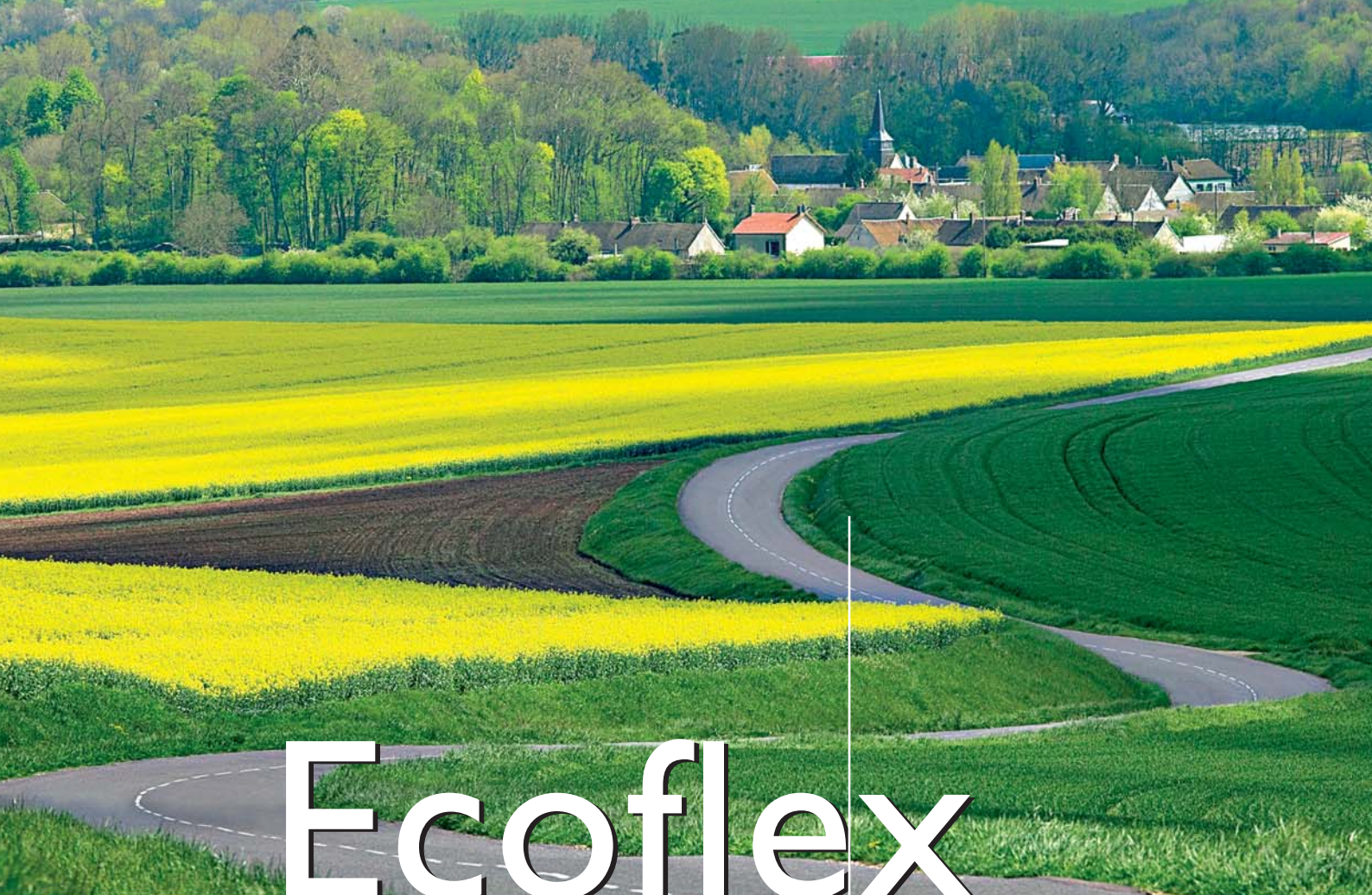


ENROBÉS ENVIRONNEMENTAUX



Ecoflex

Enrobés bitumineux à basse température

*Une famille d'enrobés
environnementaux
économiques en énergie*



VOS ROUTES ET VOS PROJETS PRENNENT VIE

Ecoflex

Enrobés bitumineux à basse température

Les enrobés Ecoflex,
produits et appliqués à
basse température,
contribuent à un
meilleur respect de
l'environnement
tout en offrant des
performances
adaptées à tous les trafics.



Une technique respectueuse de l'environnement

Les enrobés de la famille Ecoflex sont fabriqués et appliqués à des températures basses, de l'ordre de 120°C, soit 30°C à 40°C de moins que pour les enrobés traditionnels. Le procédé Ecoflex permet ainsi de réduire la consommation énergétique et de limiter les émissions de gaz à effet de serre.

Des enrobés à hautes performances

Un procédé
breveté simple
et performant

Le liant basse température d'Ecoflex est produit dans les usines Screg, selon un procédé breveté. L'abaissement de la température de fabrication et d'application limite le vieillissement du liant et augmente donc la durabilité des enrobés Ecoflex qui sont adaptés à tous les types de trafic, y compris les plus intenses.



SCREG - Direction Technique
et Développement
Tel. : (33) 01 39 30 93 50
E-mail : technique@dt.screg.fr



www.screg.fr