

**VIATOP<sup>®</sup> plus**

**Innovative Faserstoffpellets für  
die Modifizierung von Asphaltmischgut**



**VIATOP<sup>®</sup> plus CT 40**

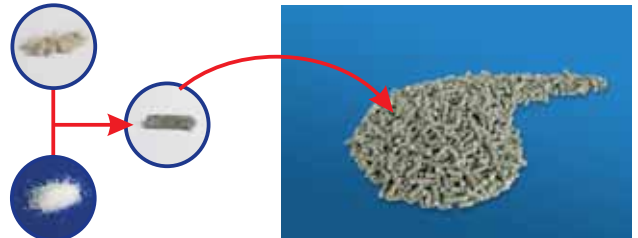
**VIATOP<sup>®</sup> plus -  
Innovative Faserstoffpellets  
für die Modifizierung von  
Asphaltmischgut**

## Innovative Faserstoffpellets für die Modifizierung von Asphaltmischgut

VIATOP® plus CT 40 ist eine pelletierte Mischung aus:

- 60 M.-% Cellulose Faser - ARBOCEL® ZZ 8/1
- 40 M.-% Fischer-Tropsch Wachs

Empfohlene Dosierung:  
0,5 M.-%



Problem	Lösung
Hoher Verdichtungswiderstand des Asphaltmischguts	VIATOP® plus CT 40 reduziert signifikant den Verdichtungswiderstand und ermöglicht eine gleichmäßige und optimierte Verdichtung
Kritische Wetter-/Einbaubedingungen	VIATOP® plus CT 40 verbessert das Einbauverhalten besonders unter schwierigen Randbedingungen und erlaubt die Verdichtung selbst bei niedrigen Außentemperaturen
Spurbildung und Verformung	VIATOP® plus CT 40 erhöht signifikant die Langzeitstabilität aller Asphaltkonstruktionen
Bitumenspezifische und hohe CO <sub>2</sub> Emissionen während der Asphaltproduktion	VIATOP® plus CT 40 ermöglicht eine Reduzierung der Mischtemperaturen und vermindert die CO <sub>2</sub> Emissionen
Langfristige Terminierung und aufwändige Vorratshaltung von niedrigviskosem Bitumen	VIATOP® plus CT 40 bietet höchste Flexibilität dank kurzfristiger Verfügbarkeit VIATOP® plus CT 40 erlaubt eine problemlose Lagerhaltung des zum Einsatz kommenden Additivs. Kein Vorhalten eines zusätzlichen Bitumentanks notwendig

