



S CEL 7G M80

S CEL 7G M80, плотные гранулы из целлюлозного фиброволокна с различным содержанием восков и полимерных добавок

<u>Наименование показателей</u>	<u>Значения</u>	<u>Ед. изм</u>
Внешний вид	Серые гранулы	
Содержание целлюлозы	~ 40	%
Многофункциональный модифицированный воск	~ 60	%
Насыпная плотность	~ 440 - 480	г/л
Высыхание	6	%
Анализ гранулометрического состава		
Менее 32 мкм	Мин. 2	%
Менее 800 мкм	Мин. 55	%
Менее 2500 мкм	100	%
Фасовка	Биг беги 500 или 1000 кг	

Применение:

Использовать в ЩМА, в литых, пористых, высокопористых, дренирующих асфальтобетонах.
Рекомендованная дозировка 3,5- 4 % от общей смеси

Примечание:

Показатели предназначены только для выбора материала. Данные значения не должны интерпретироваться и использоваться, как технические требования.

