



Открытое акционерное общество  
"МОЗЫРСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД"

Республика Беларусь, Гомельская обл., 247760, г. Мозырь-11

ПАСПОРТ № 259

Битум дорожный марки 70/100, ТУ ВУ 400091131.009-2011  
СТБ EN 12591-2010 (EN 12591:2009)



ISO 9001  
ISO 14001  
СТБ ИСО 14001  
OHSAS 18001

Номер партии: 259

Масса брутто: 39480 кг Масса нетто: 24890 кг

Резервуар № E-18 Взлив: 650

Дата изготовления: 02.05.2019

№	Наименование показателя	Единица измерения	Метод испытания	Значение показателя по норме		Фактическое значение
				Минимальное	Максимальное	
1	Пенетрация при 25 °С	0,1 мм	СТБ EN 1426-2009 (EN 1426:2007)	70	100	73
2	Температура размягчения по кольцу и шару	°С	СТБ EN 1427-2009 (EN 1427:2007)	43	51	46,6
3	Индекс пенетрации		Приложение А СТБ EN 12591-2010 (EN 12591:2009)	-1,5	+0,7	-1,2
4	Температура хрупкости по Фраасу	°С	СТБ EN 12593-2009 (EN 12593:2007)		-10	-14
5	Стойкость к затвердеванию при 163 °С:		СТБ EN 12607-1-2009 (EN 12607-1:2007)			
	- остаточная пенетрация	%		46		70
	- увеличение температуры размягчения	°С			9	3,8
	- изменение массы (абсолютное значение)	%			0,8	0,03
6	Динамическая вязкость при 60 °С	Па·с	СТБ EN 12596-2010 (EN 12596:2007)	90		99,95
7	Кинематическая вязкость при 135 °С	мм <sup>2</sup> /с	СТБ EN 12596-2010 (EN 12596:2007)	230		412
8	Температура вспышки	°С	СТБ ISO 2592-2010 (ISO 2592:2000)	230		325
9	Растворимость	%	СТБ EN 12592-2009 (EN 12592:2007)	99,0		99,95

Заключение: продукт соответствует требованиям ТУ ВУ 400091131.009-2011, СТБ EN 12591-2010 (EN 12591:2009);

Дополнительно для целей таможенного оформления при поставке на экспорт

Температура кристаллизации, °С, (ASTM D 938) - 80

Плотность при температуре 70 °С, г/см<sup>3</sup>, (EN ISO 12185) — 0,976

Индекс пенетрации (пенетрация) при температуре 25 °С (метод иглы) (EN 1426) - 71

Гарантийный срок - 1 год с даты изготовления.

Копия паспорта верна  
Оператор ЭВМ: Гедик Т.Н.



Ст. лаборант: Тарасова В.Н.

Дата выдачи паспорта: 02.05.2019