

ПАСПОРТ № СБ-048203
Вязущее полимерно-битумное дорожное
на основе блоксополимеров типа стирол-бутадиен-стирол ПБВ 60
ГОСТ Р 52056-2003

Наименование НТД на отбор проб: ГОСТ 2517-2012
 Код ОКПД 2: 19.20.42.121
 Дата изготовления продукта: 12.09.2019 г
 Дата отбора пробы: 12.09.2019 г
 Дата проведения испытаний: 12.09.2019 г
 Место отбора пробы: В-2
 Номер партии: 322
 Размер партии (масса), т: 23,3 т

№ п/п	Наименование показателя	Единицы измерений	Метод испытания	Норма по НД	Фактическое значение
1	Глубина проникания иглы, не менее, при температуре: 25 °С 0 °С	0,1 мм	ГОСТ 11501-78	60 32	68* 33*
2	Растяжимость, не менее, при температуре: 25 °С 0 °С	см	ГОСТ 11505-75	25 11	64* 26*
3	Температура размягчения по кольцу и шару, не ниже	°С	ГОСТ 11506-73	54	64*
4	Температура хрупкости по Фраасу, не выше	°С	ГОСТ 11507-78 с дополнением п.6.3. ГОСТ Р 52056-2003	Минус 20	Минус 21*
5	Эластичность, не менее, при температуре: 25 °С 0 °С	%	п.6.2. ГОСТ Р 52056-2003	80 70	95* 72*
6	Изменение температуры размягчения после прогрева, не более (по абсолютной величине)	°С	ГОСТ 18180-72, ГОСТ 11506-73	5	4*
7	Температура вспышки, не ниже	°С	ГОСТ 4333-2014	230	270*
8	Сцепление с мрамором или песком	-	ГОСТ 11508-74, метод А	Выдерживает по контрольному образцу №2	Выдерживает по контрольному образцу №2*
9	Однородность	-	п. 6.1. ГОСТ Р 52056-2003	Однородно	Однородно*

* - на основании протокола испытаний № СБ-0482 лаборатории ООО «ГПН»

Заключение: Вязущее полимерно-битумное дорожное на основе блоксополимеров типа стирол-бутадиен-стирол соответствует требованиям ГОСТ Р 52056-2003 для марки ПБВ 60.

Транспортирование и хранение – по ГОСТ 1510-84

Гарантийный срок хранения – 1 год со дня изготовления при соблюдении условий хранения.

Заведующий лабораторией

Дата выдачи паспорта: 16.09.2019 г

