



ПАСПОРТ № 332

Наименование продукта: Битум нефтяной дорожный вязкий марки БНД 60/90

ИД: - ГОСТ 22245-90 с изм. 1 "Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические условия."
Код ОКПД2 19.20.42.121

Дата изготовления продукта, отбора и проведения анализа: 28.03.2024
Номер резервуара: Е-7
Замер резервуара: 700.0 см

Сертификат соответствия № РОСС RU.SQS.H00471. Срок действия с 26.04.2021 г. по 25.04.2024 г.
Выдан ФБУ «Оренбургский ЦСМ» № RA.RU.11АВ04. 460021, Оренбург, ул. 60 лет Октября, д. 2 "Б"

№ п/п	Наименование показателей	Метод испытания	Норма по ГОСТ	Фактические значения
1	Глубина проникания иглы, 0,1 мм: а) при 25 °С б) при 0 °С	ГОСТ 11501	в пределах 61-90 не менее 20	90 20
2	Температура размягчения по кольцу и шару, °С	ГОСТ 11506	не ниже 47	47
3	Растяжимость, см: а) при 25 °С б) при 0 °С	ГОСТ 11505	не менее 55 не менее 3.5	более 100 3.5
4	Температура хрупкости, °С	ГОСТ 11507	не выше минус 15	Минус 16
5	Температура вспышки, °С	ГОСТ 4333	не ниже 230	296
6	Изменение температуры размягчения после прогрева, °С	ГОСТ 18180, ГОСТ 11506 с доп. по п.3.3 ГОСТ 22245	не более 5	5
7	Индекс пенетрации	ГОСТ 22245, прил. 2	от -1.0 до +1.0	Минус 0.5

Дополнительные показатели качества

№ п/п	Наименование показателей	Метод испытания	Норма по ГОСТ	Фактические значения
1	Наблюдаемая плотность при температуре 70°С, кг/м ³	EN ISO 12185	не нормируется	996.2
2	Пенетрация (метод иглы) при температуре 25°С, 0,1 мм	EN 1426	не нормируется	90
3	Температура застывания, °С	ASTM D 938	не нормируется	89.8

Примечание: Область применения продукта в соответствии с пунктом 5 Статьи 1 технического регламента Таможенного союза "Безопасность автомобильных дорог" (ТР ТС 014/2011).

Заключение: Битум нефтяной дорожный вязкий марки БНД 60/90 соответствует ГОСТ 22245-90 с изм. 1 "Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические условия."

М.П.  Начальник производственно-диспетчерского управления:
Начальник производства №1:
Дата выдачи паспорта


Веденев Е.Ф.

Козлов В.Е.
28.03.2024