

№ п/п	Наименование Товара	Нормативный документ	Наименование показателя	Показатели для определения соответствия
1	Битумное вяжущее PG 64-40	ГОСТ Р 58400.1-2019	Размеры дискретных частиц битумного вяжущего	не более 250 мкм
			Температура вспышки <i>(для исходного битумного вяжущего)</i>	не ниже 230°C
			Динамическая вязкость при температуре испытания 135°C <i>(для исходного битумного вяжущего)</i>	не более 3 Па·с
			Сдвиговая устойчивость при 10 рад/с и температуре испытания 64°C <i>(для исходного битумного вяжущего)</i>	не менее 1 кПа
			Изменение массы после старения <i>(для битумного вяжущего, состаренного по методу RTFOT)</i>	не более 1%
			Сдвиговая устойчивость при 10 рад/с и температуре испытания 64°C <i>(для битумного вяжущего, состаренного по методу RTFOT)</i>	не менее 2,2 кПа
			Усталостная устойчивость при 10 рад/с и температуре испытания 16°C <i>(для битумного вяжущего, состаренного по методу PAV)</i>	не более 5000 кПа
			Температура растрескивания <i>(для битумного вяжущего, состаренного по методу PAV)</i>	Не выше (-40) °C