

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «МОСКОВСКИЙ ЗАВОД БИТУМНЫХ МАТЕРИАЛОВ»

121099, г. Москва, 2-й Смоленский пер., д. 1/4, эт/пом 5/VI ком/оф 2

+7 (800) 333-10-28 +7 (495) 374-88-50

info@mzbm.ru

Технические характеристики

Наименование материала: **Мастика резинобитумная вяжущая РБВ-50**

Нормативный документ: **ГОСТ 30740-2000**

№ п/п	Наименование показателя	Нормы по ГОСТ	Фактическое значение
1	Однородность	Частицы резиновой крошки распределены равномерно без сгустков и скоплений	соответствует
2	Температура размягчения по кольцу и шару, °С, не менее	170 +-10	167
3	Теплостойкость, °С	140	143
4	Прочность сцепления с бетоном Мпа кгс\см ² , не менее	0,5-5,0	соответствует
5	Водонасыщение за 24 часа, %, не более	1,5	0,97
6	Гибкость при температуре минус 25 °С	Трещин быть не должно	соответствует

Герметизирующие материалы типа резина-битумных вяжущих используют для заполнения швов, а также трещин в бетонных и асфальтобетонных покрытиях аэродромов.

Настоящий стандарт распространяется и предназначен для использования при проведении работ по заливке швов бетонных покрытий и трещин в асфальтобетонных и бетонных покрытиях. Резина-битумное вяжущее получают путем смешивания нефтяного битума с резиной дробленой, кумароновой смолой и смягчителям.

Герметизирующие материалы типа резина-битумных вяжущих используют для заполнения швов, а также трещин в бетонных и асфальтобетонных покрытиях аэродромов

