



Техническая консультация

Технические условия	2513-001-32478306-95
Цвет	темный
Назначение	Мастика СГ-1М применяется для гидро- и воздухоизоляции межпанельных стыков термокомпенсационных швов вновь строящихся и ремонтируемых зданий и сооружений, герметизации элементов кровли. Рекомендуется как для нанесения на вертикальные, так и на горизонтальные поверхности. Мастика СГ-1М может использоваться во всех климатических зонах России и стран СНГ. Мастика СГ-1М обеспечивает высокую стойкость изоляции к тепловым и усадочным деформациям, к вибрационным воздействиям, к действию агрессивных атмосферных факторов воды. Мастика СГ-1 позволяет проводить текущий и капитальный ремонт стыков, при этом нанесение мастик возможно на старый слой тиоколовых и тиоколосодержащих герметиков.
Свойства	<ul style="list-style-type: none">• Высокая стойкость к различным агрессивным средам (раствора кислот, щелочей);• Высокая водостойкость;• Высокая адгезия к бетону, кирпичу, дереву, асфальту, железу;• Высокая стойкость к вибрациям;• Отлично противостоит тепловому старению;• Диэлектрические свойства;• Влаго- и воздухо непроницаемость
Температурный диапазон эксплуатации	от -50 до +70°С



Комплектность	Мастика СГ-1М комплектуется в виде двух паст: 1-ый компонент герметизирующий, 2-ой компонент отверждающий, соотношение которых указывается в паспорте качества завода изготовителя. После смешивания герметизирующей и отверждающей паст, готовая к применению мастика должна быть использована в течении 2-24 часов в зависимости от температуры воздуха. Для расчёта расхода мастики плотность её принимается равной 1550 кг/м ³ . Расход 400 г/пог. м.
Применение	Наносится мастика СГ-1М, после смешивания, шпателем или шприцеванием, толщиной не менее 3 мм. Нанесение мастики возможно как на сухую, так и на влажную поверхность с обязательной предварительной протиркой поверхности ветошью.
Гарантийный срок хранения	6 месяцев с даты изготовления
Фасовка	металлический барабан 33 л
Предупреждение	Запрещается наносить мастики при выпадении дождя или снега Запрещается применять растворитель при приготовлении мастики
Меры безопасности	Мастика СГ-1М относится к малоопасным веществам. Компоненты мастики способны вызвать дерматиты, поэтому при работе следует избегать прямого контакта с кожей (работать в резиновых перчатках). При попадании компонентов мастики на незащищенную поверхность кожи их следует смыть сначала этиловым спиртом, а затем теплой водой с мылом.
Хранение и транспортировка	Компоненты мастики перевозят любым видом транспорта. Мастику СГ-1М хранят в закрытых складских проветриваемых помещениях или под навесом при температуре от - 20°С до + 30°С, исключая попадание влаги и прямых солнечных лучей.

[Техническая консультация](#)

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов

**Технические характеристики:**

Плотность, кг/м ³	1550
Интервал температур нанесения, °С	от +5 до +30
Время полной полимеризации не более, дней	14
Сопротивление текучести, мм, не более	2
Условная прочность при разрыве, МПа, не менее	0,15
Относительное удлинение в момент разрыва на образцах швов, %, не менее	150
Характер разрыва	когезионный

По вопросам приобретения **мастики тиоколовой СГ-1М** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам: