



## Мастики битумные строительные

Марка	Тритон	Питон	Щит
Показатель	Битумная мастика.	Битумная-каучуковая мастика	Резино-битумная мастика
Состав	Высококачественный битум, смолы, полезные добавки, растворитель	Битум, раствор каучука, смолы, ингибитор коррозии, полезные добавки, растворитель	Битум, раствор каучука, резиновая крошка, смолы, ингибитор коррозии, полезные добавки, растворитель.
Вязкость Вискозиметр Хетчинсона Сухой остаток, % масс, не менее Теплостойкость °С Прочность сцепления между слоями, МПа, не менее Водопоглощение за 24 часа, %, не более	Вязко-текучая масса: условная вязкость – 5-8 сек 60 80±10 0,1 2	Вязкая масса: условная вязкость - 15-20 сек 55 100±10 0,12 2	Высоко-вязкая масса: условная вязкость - 20-30 сек 50 120±10 0,13 2
Свойства  Расход	Покрытия обладают гидроизоляционными и клеящими свойствами.  Расход - 1-2 кг на кв.м.	Обладает высокой эластичностью и теплостойкостью, повышенной устойчивостью к механическим и химическим воздействиям, водостойкость, стойкость к воздействию водных растворов солей.  Расход – 1-3 кг на кв.м.	Покрытия обладают высокой эластичностью, теплостойкостью, стойкостью к абразивному износу и воздействию водных растворов солей.  Расход – 2-4 кг на кв.м.
Области применения	Проведение кровельных работ, приклеивание кровельных материалов, различных тепло- и гидроизоляционных, фольгированных и строительных материалов, а	Изготовление и восстановление кровельных покрытий, промазка стыков рубероида и устранение течи в крышах, для гидроизоляционной и биоцидной обработки фундаментов, железобетонных и деревянных	Изготовление и ремонт кровельных покрытий, для гидроизоляционной обработки фундаментов и железобетонных конструкций, заглубляемых в землю или контактирующих с влажной

	также для гидроизоляции строительных конструкций.	конструкций, заглубляемых в землю или контактирующих с влажной средой, для защиты деревянных конструкций от плесени и гниения, для антикоррозионной защиты металлических конструкций и трубопроводов, герметизации раструбов чугунных и керамических канализационных труб.	средой, для антикоррозионной защиты металлических конструкций
Фасовка	Жестяная банка 1 и 3 л Стальной барабан 20 л (16 кг) Евроведро 20 л (15 кг)	Жестяная банка 1 и 3 л Стальной барабан 20 л (16 кг) Евроведро 20 л (15 кг)	Жестяная банка 1 и 3 л Стальной барабан 20 л (16 кг) Евроведро 20 л (15 кг)