



Мастика битумная холодная для ремонта кровель и гидроизоляции AquaMast

ТУ 5775-065-72746455-2012

Представляет собой многокомпонентную однородную массу, состоящую из битума, наполнителя, растворителя и технологических добавок



Описание продукции:

Мастика битумная холодная для ремонта кровель и гидроизоляции AquaMast представляет собой многокомпонентную однородную массу, состоящую из битума, наполнителя, растворителя и технологических добавок.

Область применения:

Предназначена для ремонтных работ на рулонной и мастичной кровлях; приклеивания материалов на битумной основе к кирпичным, бетонным, металлическим, деревянным, керамическим и другим поверхностям. Расход мастики зависит от типа выполняемых работ и составляет 0,8-1,8 кг/м².

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Прочность сцепления с основанием: с бетоном	МПа	не менее	0,1	ГОСТ 26589-94
с металлом			0,1	
Прочность сцепления между слоями: рулонный материал – рулонный материал	МПа	не менее	0,1	-
рулонный материал – бетон			0,1	
Прочность на сдвиг клеевого соединения	кН/м	не менее	0,1	-
Условная прочность	МПа	не менее	0,2	-
Массовая доля нелетучих веществ	%	в пределах	82-92	ГОСТ 31939-2012
Относительное удлинение при разрыве	%	не менее	100	ГОСТ 26589-94
Водопоглощение в течение 24 ч, по массе	%	не менее	2	-
Теплостойкость	°С	не менее	100	ГОСТ 26589-94
Условная вязкость	с	не менее	10	ГОСТ 8420-74
Гибкость на брусе радиусом 5,0±0,2 мм при температуре 5 °С	-	-	трещин нет	ГОСТ 26589-94
Водонепроницаемость в течение 72 ч при давлении 0,001 МПа	-	-	выдерживает	-
Жизнеспособность	ч	не менее	2	ТУ 5775-065-72746455-2012

Производство работ:

Работы производить при температуре от -5°С до +40°С. При температуре ниже +5°С мастику необходимо предварительно выдержать при комнатной температуре не менее суток. Не применять вблизи источников открытого огня. Работы проводить в хорошо проветриваемых помещениях. Избегать попадания на кожу и в глаза. Не применять внутри жилых помещений.

Хранение:

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре от -20°С до +30°С.
Гарантийный срок хранения — 18 месяцев.

Транспортировка:

Мастику транспортируют всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах в один ряд по высоте в соответствии с Правилами перевозки грузов, действующими на транспорте данного вида. Мастика должна транспортироваться при соблюдении правил транспортирования легковоспламеняющихся материалов.

Сведения об упаковке:

Металлические евроведра по 18 кг / 10 кг / 3,5 кг/ картридж 310 мл.