

Технический лист №6.17 Версия от 03.2014г.

Мастика битумная холодная для ремонта кровель и гидроизоляции AquaMast

ТУ 5775-065-72746455-2012

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. измерения	Значение	Метод испытания
Прочность сцепления с основанием, не менее: - с бетоном - с металлом	МПа	0,1 0,1	ГОСТ 26589-94
Прочность сцепления между слоями, не менее: - рулонный материал – рулонный материал - рулонный материал – бетон	МПа	0,1 0,1	- -
Прочность на сдвиг клеевого соединения, не менее	кН/м	0,1	- -
Условная прочность, не менее	МПа	0,2	- -
Массовая доля нелетучих веществ, в пределах	%	82-92	По ГОСТ Р 52487 (ИСО 3251:2008)
Относительное удлинение при разрыве, не менее	%	100	ГОСТ 26589-94
Водопоглощение в течение 24ч, по массе, не менее	%	2	- -
Теплостойкость, не ниже	°С	100	ГОСТ 26589-94
Условная вязкость, не ниже	с	10	ГОСТ 8420
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, не менее	ч	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.

Упаковка

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