

Технический лист № 6.15 Версия от 07.2012

Мастика гидроизоляционная битумная холодная AquaMast ТУ 5775-063-72746455-2012



Описание продукции:

Мастика гидроизоляционная битумная для фундаментов AquaMast представляет собой полностью готовый к применению материал на основе нефтяного битума, содержащий технологические добавки, минеральные наполнители и растворитель.

Область применения:

Предназначена для обмазочной гидроизоляции конструкций (бетонных, железобетонных, металлических, деревянных и др.), заглубляемых в землю и контактирующих с влажной средой: фундаментов, свай и т.п. Расход мастики гидроизоляционной для фундаментов AquaMast составляет 1 кг/м².

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Значение	Метод испытания
Прочность сцепления с основанием, МПа, не менее: - с бетоном - с металлом - деревом	0,1 0,1 0,1	ГОСТ 26589-94
Водопоглощение в течение 24ч, % по массе, не более	2	ГОСТ 26589-94
Массовая доля нелетучих веществ, %, не менее	75-90	По ГОСТ Р 52487 (ИСО 3251:2003)
Условная вязкость, с, не ниже	10	ГОСТ 26589-94
Гибкость на брусе радиусом 5,0±0,2 мм при температуре -5 °С	трещин нет	ГОСТ 26589-94
Теплостойкость при температуре не ниже 80° С, в течение 5 ч	нет вздутий и потечей	ГОСТ 26589-94
Водонепроницаемость в течение 72ч при давлении 0,001МПа	выдерживает	ГОСТ 26589-94
Жизнеспособность, ч	3	ТУ 5775-063-72746455-2012

Температура проведения работ:

от -10С° до +40 С°. При температуре ниже +5С°, мастику необходимо предварительно выдержать при комнатной температуре не менее суток.

Хранение

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре от -20°С до +30°С. Гарантийный срок хранения — 12 месяцев.

Меры безопасности

Не применять вблизи источников открытого огня. Работы проводить в хорошо проветриваемых помещениях. Избегать попадания на кожу и в глаза. Не применять внутри жилых помещений. При попадании на кожу мастику необходимо смыть растворителем.

Упаковка

Металлические евроведра 18 кг / 10 кг / 3,5 кг