

Технический лист №6.07. Версия от 03.2014г.

Мастика гидроизоляционная ТЕХНОНИКОЛЬ № 24 (МГТН)

ТУ 5775-034-17925162-2005

Описание продукции

Мастика гидроизоляционная ТЕХНОНИКОЛЬ № 24 (МГТН) представляет собой полностью готовый к применению материал на основе нефтяного битума, содержащий технологические добавки, минеральные наполнители и растворитель.

Область применения

Предназначена для наружной гидроизоляции бетонных, железобетонных, деревянных и других строительных конструкций.

Расход мастики на один слой не более 1 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 на сдвиг клеевого соединения, не менее	кН/м	2,0	- -
Водопоглощение в течение 24ч, по массе, не более	%	0,4	- -
Массовая доля нелетучих веществ, не менее	%	65	По ГОСТ Р 52487 (ИСО 3251:2003)
Теплостойкость, не ниже	°С	80	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 10 мин при давлении 0,03 МПа	-	выдерживает	- -



Производство работ

Согласно руководству по гидроизоляции подземных сооружений Корпорации ТехноНИКОЛЬ, а также инструкции на индивидуальной упаковке материала.

Диапазон температур применения от -20°С до +40°С. При температуре ниже +5°С выдерживать в теплом помещении не менее 24 часов.

Время высыхания мастики при стандартных условиях не более 24 ч.

Не применять вблизи источников открытого огня. Работы проводить в хорошо проветриваемых помещениях. Избегать попадания на кожу и в глаза.

Хранение

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре от -20°С до +30°С.

Гарантийный срок хранения — 18 месяцев.

Сведения об упаковке

Металлические евроведра 20 л, 10 л, 3 л.