



Мастика гидроизоляционная ТЕХНОКОЛЬ № 24 (МГТН)

ТУ 5775-034-17925162-2005

Материал на основе нефтяного битума, содержащий технологические добавки, минеральные наполнители и растворитель



Описание продукции:

Мастика гидроизоляционная ТЕХНОКОЛЬ № 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. изм.	Критерий	Значение	Метод испытания
Прочность сцепления с основанием:				
с бетоном	МПа	не менее	0,1	ГОСТ 26589-94
с металлом			0,1	
Прочность на сдвиг клеевого соединения	кН/м	не менее	2,0	-
Водопоглощение в течение 24ч, по массе	%	не более	0,4	-
Массовая доля нелетучих веществ	%	не менее	65	ГОСТ 31939-2012
Теплостойкость	°С	не менее	80	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 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.

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 20 л, 10 л, 3 л.