



Мастика битумная эмульсионная ТЕХНОКОЛЬ №30

ТУ 5775-084-72746455-2014

Полимерно-битумная с высоким сухим остатком производится на ароматическом растворителе



Описание продукции:

Мастика битумная эмульсионная ТЕХНОКОЛЬ №30 представляет собой водную эмульсию нефтяного битума, технологических добавок и минеральных наполнителей. Не содержит растворителей.

Область применения:

Предназначена для гидроизоляционной защиты строительных конструкций, заглубляемых в землю (фундаментов, подвалов, и др).

Расход мастики зависит от толщины гидроизоляции, предусмотренной проектом, и составляет не менее 2 кг/м².

Основные физико-механические характеристики:

Наименование показателя	Ед. изм.	Значение	Метод испытания
Прочность сцепления с бетонным основанием, не менее:	МПа	0,5	ГОСТ 26589-94
Водопоглощение в течение 24 ч, по массе, не более	%	5	-
Теплостойкость, не ниже	°С	80	-
Водонепроницаемость в течение 10 мин при давлении 0,03 МПа	-	выдерживает	-
Массовая доля нелетучих веществ, не менее	%	60-70	ГОСТ 31939-2012

Производство работ:

1. Подготовьте изолируемую поверхность. Поверхность должна быть чистой, сухой, без следов жира, ржавчины, пыли, масла, влаги и минеральных отложений. Марка бетона должна быть не менее М 150. Влажность бетона должна быть не более 4%.

2. Нанесите праймер ТЕХНОКОЛЬ №04 при помощи кисти или валика. Перед применением праймер необходимо тщательно перемешать.

3. Тщательно перемешайте мастику.

4. Нанесите мастику. Мастика наносится при помощи шпателя без пропусков по всей гидроизолируемой поверхности в несколько слоёв. Толщина каждого слоя не должна превышать 1 мм.

Диапазон температур применения от +5°С до +30°С.

Время высыхания мастики не более 24ч.

Продукт на основе воды, не содержит органических растворителей. Избегать попадания на кожу и в глаза.

Хранение:

Хранить в сухом, защищенном от света месте при температуре от +5 °С до +30°С.

Гарантийный срок хранения — 6 месяцев.

Сведения об упаковке:

Кубическая ёмкость 1000 л.