



FLEXICOAT ГОТОВОЕ К ПРИМЕНЕНИЮ АКРИЛОВОЕ ГИДРОИЗОЛЯЦИОННОЕ ПОКРЫТИЕ

КОДЫ ПРОДУКЦИИ Флексикоат 66110

ОПИСАНИЕ

Флексикоат – это однокомпонентная готовая к применению акриловая гидроизоляционная мастика, образующая бесшовное гидроизоляционное покрытие, обладающее отличной адгезией, эластичностью, и долговечностью.

Используется для выполнении работ по устройству гидроизоляции помещений различного назначения под последующую облицовку керамической плиткой, а также для устройства гидроизоляции кровельных конструкций. Флексикоат обладает великолепной водостойкостью и устойчивостью к воздействию внешних атмосферных факторов, что позволяет его использовать в регионах с экстремальными условиями эксплуатации.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Однокомпонентная готовая к применению гидроизоляционная мастика
- Образует эластичное бесшовное покрытие
- Великолепная адгезия к различным поверхностям
- Проницаем для водяного пара
- Отражает большую часть солнечной энергии
- Устойчив к воздействию UV-излучения
- Пригоден для последующей облицовки керамической плиткой
- Практически без запаха, экологически безопасно
- Доступен для ограниченных пешеходных перемещений после высыхания
- Сохраняет свои свойства в диапазоне от -45 до +60С
- Для удобства контроля нанесения может быть затонирован водорастворимыми пигментами

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Гидроизоляционная мастика Флексикоат широко применяется как при внутренних работах для устройства гидроизоляции стен и полов помещений, без постоянного воздействия воды (например, сантехнических помещений, кухонных зон), и предусматривающих в последующем облицовку поверхности керамической плиткой, так и для устройства обмазочного бесшовного гидроизоляционного покрытия кровельных конструкций.

Имеет отличную адгезию к разнообразным типам основания, например, бетону, цементно-песчаным стяжкам, тротуарным плитам, асфальту, легкому бетону, а также к металлическим поверхностям, дереву, асбоцементу, что позволяет выполнять надежные примыкания и окончания гидроизоляционного ковра.



ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Все смежные поверхности, на которые не планируется нанесение Флексикоат должны быть защищены.

Основание должно быть ровным, прочным, сухим, очищенным от пыли, известкового налета, жировых пятен, битума, высолов и других инородных загрязнений. Все дефекты основания должны быть отремонтированы с применением ремонтных смесей Террамикс.

Сильно впитывающие, пылящие и ослабленные поверхности следует предварительно обработать проникающими грунтовками Террако или раствором Террабонд A, разведенную с водой в пропорции 1:5.

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

Материал наносится послойно 2-мя или 3-мя слоями при помощи валика кисти или распылителя до образования покрытия суммарной толщиной не менее 1 мм. Общий расход материала составляет 1,2-1,5 кг/м². Нанесение каждого последующего слоя возможно только после полного высыхания ранее нанесенного слоя Флексикоат, не менее 4-6 часов.

Гидроизоляцию горизонтальных "пол-стена" и вертикальных "стена-стена" внутренних и внешних углов строительных конструкций, а также выпуски различных коммуникаций рекомендуется выполнять с укладкой специальных эластичных гидроизоляционных лент, заводским способом сваренных угловых элементов и манжет разного размера, которые устанавливаются по месту (вклеиваются на слой гидроизоляции) до устройства основного гидроизоляционного покрытия.

При устройстве гидроизоляции кровли необходимо обеспечить уклон поверхности не менее 1:75 для отвода воды и исключения образования запруженных участков. Не допускается наносить Флексикоат на влажную поверхность или основание имеющее повышенное содержание влаги.

Необходимо исключить воздействие дождя на нанесенное покрытие до его полного высыхания, не менее 4-6 часов, Для предотвращения прохождения ускоренной потери влаги и протекания нормальных процессов полимеризации рекомендуется выполнять нанесение и сушку Флексикоат в отсутствии прямого воздействия солнца и сильного ветра. После окончания выполнения работ инструменты вымыть водой.

СРОКИ ХРАНЕНИЯ И УПАКОВКА

Флексикоат выпускается в многослойных бумажных мешках по 4 и 20 кг.

Хранить материал в чистом сухом помещении, защищенном от прямых солнечных лучей, а также сильной жары или холода. Замораживание — не допускается.

Нераскрытые ведра могут храниться в течение 18 месяцев.

В первую очередь рекомендуется использовать материал с более ранней датой выпуска.

Хранить в месте недоступном для детей.

БЕЗОПАСНОСТЬ

При работе рекомендуется соблюдать меры индивидуальной безопасности, использовать резиновые перчатки и защитные очки.

При попадании раствора в глаза, промыть их большим количеством воды, и, при необходимости, обратиться ко врачу.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Продукт	Однокомпонентное эластичное гидроизоляционное покрытие
Связующие	Стирол – акриловые сополимеры
Варианты зернистости	Минеральные наполнители ультра мелких фракций
Пигменты	Устойчивые к неблагоприятным погодным условиям и UV-излучению
Цвет	Белый. Может колероваться водорастворимыми пигментами
Рекомендованные температуры нанесения	+5- +35C
Разбавление	Готовое к применению покрытие. Разбавление не допускается
Расход материала	1,2-1,5 кг/общая толщина покрытия
Адгезия к бетону	Не менее 1 Мпа
Адгезия к металлу	Не менее 1 Мпа
Водонепроницаемость	4 атм. (40 метров)
Удельная плотность	1,3 кг/дм ³
Нанесение	Малярный валик с низким ворсом, кисть, металлическая кельма
Время высыхания (при 20 <u>+</u> 2 °C)	от 4 до 6 часов
Условия хранения	При положительных температурах, в отсутствии прямого солнечного воздействия
Упаковка	Пластиковые ведра 4 кг и 20 кг
Хранение	18 месяца в заводской нераскрытой упаковке



А Россия, 125212, г. Москва, Головинское шоссе, 5А, БЦ Водный, оф. 6017

Тел.: +7 495 921 22 37, e-mail: info@terraco.ru В Россия, 680032, г. Хабаровск, ул. Целинная, 15 К, Тел.: +7 4212 411 392, sales@terraco.ru