Техническая спецификация Системы плиточной облицовки





Baumit Baumacol Proof / Жидкая фольга 1KS

Гидроизоляция

- > для душевых и ванных комнат
- > подходит для полов с обогревом
- > готовая к применению
- > удобная в работе
- > водонепроницаемая
- > эластичная
- > быстротвердеющая
- > не содержит растворителей
- > экологически безопасная



СВОЙСТВА

Готовый к применению жидкий гидроизоляционный состав. Однокомпонентный, эластичный, удобный в работе, быстротвердеющий, не содержит растворителей, экологически безопасный.

НАЗНАЧЕНИЕ

Для создания бесшовного гидроизоляционного барьера во влажных помещениях перед укладкой керамической плитки, только для внутренних работ.

Перед началом работ необходимо прочитать инструкцию!

ФАСОВКА И ХРАНЕНИЕ

Фасовка:

Пластмассовое ведро: 7 кг, 25 кг.

Хранение:

В закрытой оригинальной упаковке в сухом, прохладном, защищенном от мороза помещении. Срок хранения 12 месяцев (от даты производства).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Цвет:
 желтый

 Температура проведения работ:
 выше + 5°С

 Время высыхания:
 1 слой ок. 2 ч

 Нанесение:
 в 2 слоя

 Укладка плитки:
 через 24 ч

 Полная нагрузка:
 через 8 сут

Расход материала: ок. 1,5 кг/м² на 1 мм толщины слоя

Испытания проводились при нормальных условиях (температура воздуха 20°С, отн. влажность воздуха 60%). При высокой влажности воздуха и низких температурах процесс твердения замедляется.

ПРИМЕНЕНИЕ

Инструменты:

Поролоновый валик, шпатель. После использования промыть инструменты водой!

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы даем на основании собственного опыта и в соответствии с современным уровнем науки и техники с целью поддержки покупателей (потребителей), ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не являются основанием для каких-либо договорных правоотношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя от самостоятельной проверки пригодности наших продуктов для предусмотренного назначения. С появлением настоящей технической спецификации все предыдущие становятся недействительными.

ООО МУРЕКСИН, 141980 Дубна, Московская область, ул. Университетская 11, Российская Федерация

Тел/Fax: +7 495 984 76 12 / 76 91

e-mail: info@murexin.ru, Internet: www.murexin.ru

Дата актуализации: 14.08.18; vt-01

Техническая спецификация

Системы плиточной облицовки





Основание:

Основание должно быть сухим, прочным, очищенным от пыли, грязи, масел, солей, отслаивающихся и осыпающихся материалов, лакокрасочных покрытий и отвечать строительным нормам. Основание необходимо прогрунтовать!

<u>Рекомендуется</u> для нанесения на бетон, газобетон, цементные штукатурки, гипсовые строительные элементы, древесину, панели из жесткого пенопласта, металлы, плитку.

<u>Не подходит</u> для сооружений, испытывающих постоянное давление напорной воды (напр., бассейны), а также для наружных работ (террасы, балконы и т.д.).

Нанесение:

Гидроизоляционный состав наносится на основание валиком в два слоя. Перед нанесением второго слоя следует выдержать технологическую паузу, необходимую для полного высыхания первого слоя. Места сопряжения стен и полов предварительно проклеиваются гидроизоляционной лентой. В местах вывода труб и водостоков рекомендуется использовать дополнительные системные компоненты Baumit.

ВНИМАНИЕ! Не проводить работы при температуре воздуха, основания или материала ниже +50 С или выше +300 С.

СИСТЕМНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

Грунтовка для впитывающих оснований Baumit Grund / Baumit MultiPrimer / Universalgrund LF 10 Гидроизоляционная лента Baumit Baumacol Strap Гидроизоляционные манжеты для выводов труб Baumit Baumacol Strap - Dichtmanschette Гидроизоляционные манжеты для водостоков Baumit Baumacol Strap - Gully Плиточный клей Baumit Baumacol FlexUni / Эластик, Baumit Baumacol FlexWhite

ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ

Следуйте нормам, указаниям и техническим требованиям по подготовке основания. Не следует проводить работы при температуре ниже +5°C. При высокой влажности и низкой температуре процесс твердения замедляется, в то время как высокие температуры ускоряют твердение. Не используйте другие материалы!

Охрана труда:

При работе используйте спецодежду и средства индивидуальной защиты органов дыхания, зрения, кожных покровов. Для получения более подробной информации по составу, использованию, чистке, данных по применению и удалению просьба ознакомиться с Инструкциями по безопасности.

Устные и письменные рекомендации по практическому применению материалов, которые мы даем на основании собственного опыта и в соответствии с современным уровнем науки и техники с целью поддержки покупателей (потребителей), ни к чему нас не обязывают. Эти рекомендации не являются основанием для каких-либо договорных правоотношений или дополнительных обязательств по договору купли-продажи. Наши рекомендации не освобождают покупателя от самостоятельной проверки пригодности наших продуктов для предусмотренного назначения. С появлением настоящей технической спецификации все предыдущие становятся недействительными.

ООО МУРЕКСИН, 141980 Дубна, Московская область, ул. Университетская 11, Российская Федерация

Тел/Fax: +7 495 984 76 12 / 76 91

e-mail: info@murexin.ru, Internet: www.murexin.ru

Дата актуализации: 14.08.18; vt-01