

# ГИДРОИЗОЛЯЦИЯ ГИДРО БЕЙСИК 2К

(Hydro Basic 2K)

- > для плавательных бассейнов
- > устойчива к воздействию напорной воды
- > удобная в работе
- > не содержит растворителей
- > экологически безопасная

### СВОЙСТВА

Двухкомпонентная бесшовная гидроизоляция гидравлического твердения, эластичная, устойчивая к воздействию напорной воды, удобная в работе, не содержит растворителей, экологически безопасная.

### НАЗНАЧЕНИЕ

Для внутренних и наружных работ, для устройства гидроизоляционного слоя перед плиточной облицовкой плавательных бассейнов, а также террас, балконов, душевых и ванных комнат. Подходит для полов с обогревом.

Перед началом работ необходимо прочитать инструкцию!

### ФАСОВКА И ХРАНЕНИЕ

#### Фасовка:

20 кг мешок+канистра, на поддоне 24 комплекта (480 кг)

#### Хранение:

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

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Расход материала:	ок. 1,5 кг/м <sup>2</sup> на 1 мм толщины слоя
Полная нагрузка:	через 2 сут
Жизнеспособность:	ок. 1 ч
Толщина слоя:	min. 2 мм в 2 слоя max. 4 мм в 2 слоя
Время высыхания:	1 слой ок. 4 ч
Укладка плитки:	через 24 ч
Температура проведения работ:	выше + 5°C

### ПРИМЕНЕНИЕ

#### Инструменты:

Низкооборотный миксер, шпатель. После использования промыть инструменты водой!

#### 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!

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

#### Подготовка основания:

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

Тел/Факс: +7 495 984 76 12 / 76 91

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

## Системы плиточной облицовки

Необходимо провести подготовку основания. Проверить основание на готовность к укладке.

### Смешивание:

Продукт упакован в необходимой для смешивания пропорции (жидкость : порошок = 1 : 3), компоненты используются полностью. Смешать оба компонента с помощью миксера до получения однородной массы без комков.

### Нанесение:

Полученный состав наносится на основание в два независимых друг от друга приема. Наносить следует равномерно одинаковой толщиной. Перед нанесением второго слоя следует выдержать технологическую паузу, необходимую для полного высыхания первого слоя. Места сопряжения стен и полов предварительно проклеиваются гидроизоляционной лентой DB 70. В местах вывода труб и водостоков рекомендуется использовать дополнительные системные компоненты MUREXIN.

**ВНИМАНИЕ!** Не проводить работы при температуре воздуха, основания или материала ниже +5° С или выше +30° С.

## СИСТЕМНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

### Системные компоненты:

Универсальная грунтовка LF 10 (Universalgrund LF 10) для впитывающих оснований;  
Гидроизоляционная лента DB 70;  
Гидроизоляционные манжеты для водостоков MUREXIN (Gullydichtung);  
Гидроизоляционные манжеты для выводов труб MUREXIN (Dichtmanschette);  
Плиточный клей Эластик /Эластик белый.

## ВАЖНЫЕ УКАЗАНИЯ

Следуйте нормам, указаниям и техническим требованиям по подготовке основания. Не следует проводить работы при температуре ниже +5°С. 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, данным 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.