



FF 1K

Готовое к применению эластичное гидроизоляционное покрытие для внутренних работ



Цвет	Доступные позиции		
	Кол-во на палете	48	32
	Единица упаковки	7 кг	15 кг
	Тип упаковки	ведро пласт.	ведро пласт.
	Код упаковки	07	15
	Арт. №		
dark / темный	2868	■	■
light / светлый	2907	■	■

Расход

~ 1,2 кг/м² (для толщины сухого слоя не менее 0,5 мм)

Расход зависит от основания и применяемых гидроизоляционных лент.

Точный расход определить путем пробного нанесения на образец поверхности достаточной площади.

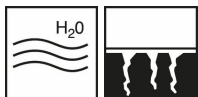


Область применения



- Для зон с классами водного воздействия W0-I, W1-I и W2-I (только для стен) по DIN 18534
- Гидроизоляция под укладку облицовочных плиточных покрытий
- Продукт прошел испытания по DIN EN 14891
- Имеется сертификат Строительного надзора Германии (AbP) на соответствие требованиям испытаний гидроизоляционных материалов, наносимых в жидком виде, для гидроизоляции под укладку облицовочных плиточных покрытий (PG-AIV-F)
- Влагодчувствительные впитывающие основания (например, гипсовые строительные материалы)
- Минеральные основания, обладающие впитывающей способностью (например, стяжка, цементная штукатурка, известково-цементная штукатурка, бетон, пенобетон, силикатный кирпич)

Свойства



- Наносится кистью и валиком
- Быстрое высыхание
- Подходит для полов с подогревом
- Водонепроницаемость
- Способность перекрывать трещины
- Не содержит растворителей и имеет пониженную эмиссию (GEV-EMICODE EC 1^{PLUS})
- Продукт доступен в контрастных цветах

Технические параметры продукта

■ На момент поставки	
Сухой остаток	~ 77 %
Связующее вещество	дисперсия стиролакрилата
Плотность (20 °C)	~ 1,5 г/мл
Консистенция	пастообразная
■ После реакции	
Перекрывание трещин (DIN EN 14891)	≥ 1,5 мм (при толщине сухого слоя 0,5 мм)
Пожарная опасность (DIN EN 13501-1)	класс E

Указанные значения представляют собой типичные свойства продукта и не носят характер гарантийной спецификации.

Возможные системные продукты

- Primer Hydro F (2842)
- FL fix (2859)

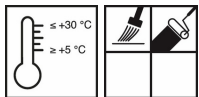


➤ Шовные ленты серии Tape VF

Подготовка к выполнению работ

- Требования к обрабатываемой поверхности
Основание должно быть ровным, прочным, сухим, чистым, свободным от пыли, масел, жиров и опалубочных смазок.
- Подготовка поверхности
Удалить острые выступы и остатки строительного раствора.
Выбоины и трещины заделать подходящим раствором.
Необходимо выполнить грунтование поверхности продуктом Primer Hydro F.

Порядок применения



- Условия применения
Температура материала, окружающей среды и обрабатываемой поверхности: мин. +5 °C, макс. +30 °C.

Места пропуска коммуникаций, внутренних и внешних углов, переходов "стена-стена" и "стена-пол" герметизировать с помощью гидроизоляционных лент и/или гидроизоляционных манжет серии Tape VF 120. Гидроизоляционные ленты и гидроизоляционные манжеты укладываются на продукт FF 1K, нанесенный в качестве клеевого слоя, избегая при этом образования пузырей, и затем перекрываются первым слоем основного гидроизоляционного покрытия.
Нанести материал в неразбавленном виде обильным слоем на всю обрабатываемую поверхность при помощи подходящего инструмента.
Второй слой гидроизоляции наносить после того, как первый слой наберет достаточную прочность и не может быть поврежден.
После высыхания второго слоя гидроизоляции выполняется нанесение плиточного клея FL fix^[basic].

Указания по применению

- Минимальная толщина сухого слоя готового гидроизоляционного покрытия должна повсеместно составлять 0,5 мм.
Наносить гидроизоляционное покрытие следует минимум в два слоя.
В области действия требований стандарта DIN 18534 нанесение отдельных слоев гидроизоляционного покрытия следует выполнять в контрастных цветах.
Граничащие элементы конструкции и материалы, не предназначенные для обработки данным продуктом, защитить от контакта с ним соответствующим образом.
Материал не совместим с битумными гидроизоляционными материалами.
- Высыхание
1-й слой: ~ 1-3 часа (+23 °C / отн.вл.возд. 50 %)
2-й слой: ~ 4-8 часа (+23 °C / отн.вл.возд. 50 %)

Общие указания

Материал не предназначен для гидроизоляции зон, постоянно находящихся под водой.
Отклонения от актуальных нормативных положений требуют дополнительного согласования.
При планировании и проведении работ принимать во внимание имеющуюся документацию об испытаниях.
Всегда выполнять пробное нанесение!

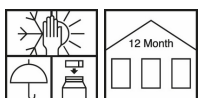
Рабочий инструмент / очистка



Кисть малая, кисть широкая маховая, валик из овечьей шерсти

Рабочий инструмент и возможные загрязнения очищать сразу в свежем состоянии водой.

Условия хранения / срок хранения



Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, прохладном, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 12 месяцев.

Безопасность / нормативные документы

Подробная информация о безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также об утилизации и экологии приведена в актуальной версии паспорта безопасности.

Указания по утилизации

Остатки продукта утилизировать в оригинальной упаковке согласно действующим предписаниям. Полностью опустошенные упаковки отправить на вторичную переработку. Утилизировать отдельно от бытовых отходов. Не допускать попадания в канализацию. Не сливать в сливное отверстие.



Обращаем Ваше внимание, что приведенные выше данные были получены в ходе практического применения, а также в лабораторных условиях, являются ориентировочными и поэтому в целом не носят обязывающий характер.

Эти данные представляют собой лишь общие указания и описание нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что

вследствие различия и многообразия рабочих условий, применяемых материалов и строительных объектов естественным образом невозможно охватить каждый отдельный случай. Поэтому в данной связи мы рекомендуем в случае сомнения выполнить пробное применение, либо обратиться к нам за дополнительной информацией. Если нами не было оформлено четкого письменного подтверждения пригодности особых качеств и свойств продуктов для конкретной цели применения, определяемой в

договорном порядке, то технические консультации или информирование, даже если они осуществляются в меру всей полноты наших знаний, в любом случае не являются обязывающими. В остальном действуют наши Общие условия продаж и поставок.

С публикацией новой версии настоящего Технического описания предыдущая версия теряет свою силу.