



ВАТ

Тонкослойное герметизирующее покрытие

Битумное гидроизоляционное покрытие. После разбавления водой – грунтовочный препарат. Для внутренних и наружных работ.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- не содержит растворителей
- без разбавления водой – гидроизоляционное покрытие
- после разбавления в пропорции 1:10 – грунтовочный препарат
- очень хорошая адгезия
- прост в применении
- для наложения кистью и распылением

НАЗНАЧЕНИЕ

- для внутренних и наружных работ на горизонтальные и вертикальные поверхности
- для устройства гидроизоляционных герметизирующих покрытий (без разбавления водой)
- после разбавления водой – для грунтования оснований под однокомпонентные и двухкомпонентные битумные массы
- на любого вида минеральные основания
- в качестве грунтовочного средства под различного типа битумные рулонные изоляции

ОСНОВАНИЕ

Основание должно быть плотным, обладать достаточной несущей способностью, сухим, чистым, не промерзшим, не деформированным, свободным от пыли и остатков антиадгезионных средств. Отслоившиеся фрагменты, не связанные с основанием, следует удалить. Основание может быть слегка влажным.

ПЕРЕРАБОТКА

Грунтование основания:

ВАТ разбавить чистой водой в пропорции 1:10. Затем раствор битума накладывать на основание с помощью кисти либо распылением.

Гидроизоляционное покрытие:

ВАТ (без разбавления водой) нанести кистью либо распылением на поверхность основания. Расход ок. 0,2–0,3 л/м². Свежеприготовленный ВАТ беречь от воздействия неблагоприятных атмосферных факторов, таких как: температура ниже +5°C, порывистый ветер, прямые солнечные

лучи, а также дождь и снег. Минимальная температура основания и окружающей среды при выполнении работ составляет +5°C, максимальная температура составляет +30°C.

После полного высыхания грунтовки ВАТ можно приступать к наложению битумных масс quick-mix, либо к приклеиванию рубероида.

РАСХОД

Грунтование:

На 1 м² основания необходимо ок. 0,02–0,03 л грунтовочного средства ВАТ. Расход зависит от степени шероховатости и впитывающей способности основания.

Гидроизоляционное покрытие:

Расход: ок. 0,2–0,3 л/м² на один слой

ФОРМА ПОСТАВКИ

Ёмкость 10 л

Ёмкость 25 л

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом месте на деревянных поддонах. Срок хранения: 12 месяцев; срок годности указан на упаковке.

КАЧЕСТВО И НАДЕЖНОСТЬ

- под постоянным контролем качества в соответствии с ИСО 9001
- Техническая аттестация IBDiM

ПРИМЕЧАНИЕ

Состав: битумная эмульсия

Описанные выше свойства материала указаны на основе многолетнего опыта и лабораторных исследований. Производитель не несёт ответственности за использование материала с нарушением рекомендаций. В случае сомнений в отношении поверхности следует провести испытания и тщательно проверить качество пробы, либо обратиться за советом к производителю. Производитель оставляет за собой право менять технические характеристики изделия.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

| | |
|---|--|
| Форма поставки | ёмкость 10 л, ёмкость 25 л |
| Рабочая температура | +5°C до +30°C |
| Объёмный вес | 1,05 г/см ³ |
| Устойчив при температуре | от -20°C до +80°C |
| Время высыхания при +20°C и влажности воздуха 60% | 24 ч |
| Расход зависит от впитывающей способности основания | 200–300 мл/м ² |
| Хранение | 12 месяцев – в сухих холодных помещениях |
| Цвет | чёрный |

Технические данные относятся к температуре 20°C и относительной влажности воздуха 65%.
Изделие прошло техническую аттестацию IBDiM:
AT/2011-02-2762

Польский сертификат соответствия:
11090724/26.09.2011



По состоянию на: 30 сентября 2011
С выходом нового технического паспорта
настоящая версия утрачивает свою силу.

Более подробную информацию можно получить:
ООО quick-mix
ул. Бжегова 73
57-100 Стшелин
тел. 71/ 392 72 20, 15
факс. 71/ 392 72 23, 24
эл. почта: info@quick-mix.pl
www.quick-mix.pl