



## Kiesol MB

Системная грунтовка для покрытия MB 2K

Доступные позиции			
Кол-во на палете	90	60	24
Единица упаковки	5 л	10 л	30 л
Тип упаковки	канистра пласт.	канистра пласт.	канистра пласт.
Код упаковки	05	10	30
Арт. №			
3008	■	■	■

### Расход

~ 100 - 200 мл/м<sup>2</sup> в зависимости от обрабатываемой поверхности



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

### Область применения

- Компонент системы гидроизоляции строительных сооружений
- Предназначено для впитывающих минеральных оснований



### Свойства

- Улучшает адгезию к основанию
- Обладает водоотталкивающими свойствами
- Оказывает укрепляющее действие



### Технические параметры продукта

Плотность (20 °C)	1,01 г/см <sup>3</sup>
Уровень pH	11
Внешний вид	молочный

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

### Возможные системные продукты

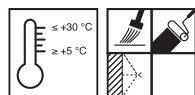
- [MB 2K \(3014\)](#)
- [Битумно-полимерные мастики Remmers \(PMBC\)](#)
- [Гидроизоляционные обмазки Remmers](#)

### Подготовка к выполнению работ

- **Требования к обрабатываемой поверхности**  
Поверхность должна быть прочной, сухой, чистой и свободной от пыли.



### Порядок применения



### ■ Условия применения

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

Равномерно нанести материал кистью, валиком или распылением.  
Избегать образования луж.

### Общие указания

Отклонения от актуальных нормативных положений требуют дополнительного согласования.

При планировании и проведении работ принимать во внимание имеющуюся документацию об испытаниях.

### Рабочий инструмент / очистка

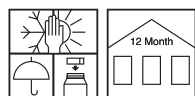


Кисть-макловица, кисть малая, кисть флейцевая, валик из овечьей шерсти, распылительный аппарат

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

Продукты очистки утилизировать надлежащим образом.

### 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.

### Средства индивидуальной защиты

При нанесении распылением использовать средство защиты органов дыхания с пылевым фильтром P2 и защитные очки. Надевать специальные защитные перчатки и защитную одежду.

### 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 описания нашей продукции, а также информируют о ее назначении и порядке применения. При этом необходимо учитывать, что след-

ствие 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.