



## Техническое описание Артикул 2828

# Flüssige Folie

Водостойкая гидроизоляционная мастика на дисперсионной основе под нанесение валиком  
Свидетельство о проверке: согласно инструкции Merkblatt B 67 объединения Säurefliesner-Vereinigung e.V.



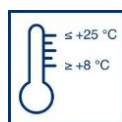
На водной  
основе



Для внутренних  
работ



Способность к  
перекрыванию  
трещин



Температура  
применения



Нанесение  
кистью/валиком



Общее  
количество  
нанесения



Хранить в  
прохладном  
месте /  
Защищать от  
влаги / Плотно  
закрывать  
емкость



Срок хранения

### Сфера применения

Продукт применяется для системной гидроизоляции внутри помещений под стеновые и напольные покрытия, в ванных, душевых, кухнях и т.д. Продукт применяется на чувствительных к воздействию влаги впитывающих основаниях (напр., гипсовые строительные материалы) и минеральных впитывающих основаниях (напр., стяжки, цементные штукатурки, пористый бетон, силикатный кирпич).

### Свойства продукта

Remmers Flüssige Folie вулканизируется после нанесения в водонепроницаемый полимерный слой и идеально подходит для нанесения покрытия под керамическую плитку (напр., в санитарных помещениях). После завершения реакции слой может перекрывать трещины в основании (в т.ч. возникающие в дальнейшем) шириной до 0,5 мм при толщине нанесения продукта 1 мм.

### Основание

Основание должно быть чистым, сухим и обладать несущей способностью. Сколы необходимо заделать

### Технические параметры продукта

Вязущее:  
Наполнители:

стирол-акрилатная дисперсия  
комбинация различных наполнителей

Плотность:  
Толщина мокрой пленки  
на один слой:

1,45 г/мл

Время высыхания 1-го слоя:  
Время высыхания 2-го слоя:

ок. 0,5 мм

ок. 3 ч

ок. 20 ч

специальными смесями, острые края необходимо стесать. Прочные неповрежденные старые дисперсионные покрытия можно оставить в качестве адгезионного слоя. Старые покрытия на основе алкидных смол полностью удалить. Битумная гидроизоляция не совместима с продуктом Remmers Flüssige Folie. Для грунтования основания использовать Remmers Tiefgrund W.

прохода коммуникаций уложить гидроизоляционную пленку на тканевой основе.

После высыхания первого слоя (ок. 3 ч) нанести обильно второй слой. После полного просыхания обоих слоев (ок. 20 ч) можно укладывать керамическое покрытие на клей Remmers Flexkleber (арт. 2849).

### Применение

Продукт Remmers Flüssige Folie обильно нанести на всю поверхность основания при помощи соответствующего инструмента (валик, плоская широкая кисть). При технической необходимости, в еще свежий первый слой продукта в области соединительных швов или мест

### Указания

Не применять продукт Remmers Flüssige Folie в качестве гидроизоляции против напорной влаги и для поверхностей под водой. Все временные значения действительны при нормальных климатических условиях 23° C и отн.вл.возд. 50 %.

### Рабочий инструмент, очистка

Малая кисть, широкая плоская кисть, валик.  
Инструмент и распылительное оборудование очищать в свежем состоянии водой.

### условия хранения

#### Форма поставки:

Ведро пластиковое 7 кг и 20 кг

#### Расход:

На 1-й слой 400 г/м<sup>2</sup>, в зависимости от основания и применяемой гидроизоляционной пленки. Последующие слои ок. 250 г/м<sup>2</sup>.

#### Условия хранения:

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

### Безопасность, экология, утилизация

Более подробная информация по безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также данные по утилизации и экологии содержатся в актуальной версии паспорта безопасности.

### Форма поставки, расход,

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения.

Так как применение и обработка данного продукта производятся вне спектра нашего влияния, содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя.

При любых обстоятельствах сохраняют силу положения Общих условий заключения торговых сделок Remmers. С публикацией новой версии технического описания предыдущие версии теряют свою силу.

2828 TM\_Flüssige Folie\_11 16 EM-ANo-Ke

