



## ВОДООТТАЛКИВАЮЩАЯ ГРУНТОВКА ДЛЯ ОБРАБОТКИ ВПИТЫВАЮЩИХ ОСНОВАНИЙ ВО ВНУТРЕННИХ ВЛАЖНЫХ ПОМЕЩЕНИЯХ

### ОПИСАНИЕ

Грунтовка на основе водной дисперсии эластичной синтетической смолы.

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- После высыхания образует эластичную водоотталкивающую пленку
- Желтый цвет продукта облегчает идентификацию обработанных участков
- Не содержит растворителей, поэтому не является горючим и опасным, и может использоваться внутри помещений без вреда для пользователей.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Продукт предназначен для обработки впитывающих поверхностей, таких как:

- цементная и гипсовая штукатурка
- деревянные панели
- бетонные основания перед нанесением гидроизоляционного состава Hidroflex во внутренних влажных помещениях (душевые кабины, ваннные комнаты, кухни).

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЙ

Поверхность должна быть чистой, достаточно выдержанной, сухой и очищенной от остатков краски, масел, воска, жиров и других составов, которые могут препятствовать адгезии.

Гипсокартонные и деревянные панели, во избежание деформации, должны быть должным образом закреплены.

Перед нанесением проверить карбидным влагомером содержание остаточной влажности, для оснований и штукатурки на гипсовой основе значение не должно превышать 0,5%.

### НАНЕСЕНИЕ

Перед применением необходимо слегка взболтать канистру. Продукт наносится с помощью валика или плоской кисти однородным слоем на всю поверхность.

Для достижения оптимальной водоотталкивающей способности Primer F необходимо наносить в два слоя из расчета как минимум 300 г/м<sup>2</sup>. Второй слой наносится по высохшему первому слою «крест-накрест». Время высыхания каждого слоя около 20 минут при температуре +23°C. При нанесении первого слоя на поверхность с низкой впитывающей способностью продукт можно использовать разведенным водой в соотношении 1:1 или 1:2.

Гидроизоляционный состав Hidroflex можно наносить после высыхания второго слоя, около 20 минут при температуре +23°C. Для правильной гидроизоляции обязательно ознакомиться с техническим описанием материала Hidroflex.

### ВНИМАНИЕ

- Не наносить продукт на основания, подверженные эффекту восходящей влаги.
- Не использовать продукт для наружных работ и мест с постоянным присутствием воды, таких как: ванны, бассейны и т.д.
- Не использовать продукт для грунтовки плотных, не впитывающих оснований, таких как керамическая плитка, глазурированные поверхности, металл и т.д.
- Не использовать двухкомпонентные эпоксидные и эпоксидно-полиуретановые клеевые составы по основаниям, обработанным грунтовкой Primer F.
- Не использовать продукт в целях, не предусмотренных в настоящем техническом описании.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Внешний вид	Жидкость
Цвет	Желтый
Твердый остаток	49 - 51%
Вязкость	90 - 140 мПа
Ph	8 - 9,5
Нанесение	Валик или плоская кисть
Температура применения	От +5°C до +35°C
Время высыхания слоя	Около 20 минут при t = +23°C
Эластичность	Высокая
Влагостойкость	Хорошая
Стойкость к действию растворителей, кислот, масла	Удовлетворительная
Температура эксплуатации	От -5°C до +80°C
Расход	300 г/м <sup>2</sup> в два перекрестных слоя

### СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

24 месяца в оригинальной упаковке. Боится холода, транспортировать и хранить при температуре не ниже +5°C. Исключить хранение под открытым солнцем и в очень жарких помещениях.

### УПАКОВКА

Канистра 2 кг  
Канистра 5 кг  
Канистра 10 кг

Поддон: 500 кг  
Поддон: 600 кг  
Поддон: 600 кг