



## 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, ванные 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, глазурованные 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

<b>Внешний вид</b>	Жидкость	
<b>Цвет</b>	Желтый	
<b>Твердый остаток</b>	49 - 51%	
<b>Вязкость</b>	90 - 140 мПа	
<b>Ph</b>	8 - 9,5	
<b>Нанесение</b>	Валик или плоская кисть	
<b>Температура применения</b>	От +5°C до +35°C	
<b>Время высыхания слоя</b>	Около 20 минут при t = +23°C	
<b>Эластичность</b>	Высокая	
<b>Влагостойкость</b>	Хорошая	
<b>Стойкость к действию растворителей, кислот, масла</b>	Удовлетворительная	
<b>Температура эксплуатации</b>	От -5°C до +80°C	
<b>Расход</b>	300 г/м <sup>2</sup> в два перекрестных слоя	
<b>СРОК И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ</b>	24 месяца в оригинальной упаковке. Боятся холода, транспортировать и хранить при температуре не ниже +5°C. Исключить хранение под открытым солнцем и в очень жарких помещениях.	
<b>УПАКОВКА</b>	Канистра 2 кг Канистра 5 кг Канистра 10 кг	Поддон: 500 кг Поддон: 600 кг Поддон: 600 кг