

## MASTERSEAL® 321

Гидрофобизатор на водной основе для защиты пористых минеральных поверхностей. Идеален для кирпичной поверхности

### ОПИСАНИЕ

Masterseal® 321B – гидрофобизирующая жидкость на силансилоксановой основе. Материал проникает в основание, внутри которого сразу же вступает в химическую реакцию. Обработанная поверхность гидрофобизатором Masterseal® 321B приобретает способность отталкивать воду, не меняя при этом внешний вид.

### РЕКОМЕНДУЕМОЕ ПРИМЕНЕНИЕ

Для создания водоотталкивающего эффекта на фасадах зданий, заборах, колоннах. Masterseal® 321B применяется на пористых и полупористых основаниях:

- глиняных;
- кирпичных;
- известково-песчаных;
- цементно-песчаных.

### СВОЙСТВА И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Время возникновения гидрофобного эффекта через 1 час после нанесения
- Снижение водопоглощения 95 %
- Улучшает эстетичность поверхности
- Наносится распылителем, кистью или валиком
- Устойчив к атмосферным осадкам и ультрафиолетовым лучам
- Не влияет на паропроницаемость
- Наносится в один слой, низкий расход
- Прост в применении
- Экологически чистый

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Перед нанесением материала следует удалить все загрязнения, остатки старого водоотталкивающего защитного покрытия, так как эти вещества могут способствовать неравномерному нанесению Masterseal® 321B или образованию белых пятен. Следы выщелачивания на поверхности основания следует удалить с помощью металлических щеток.

При необходимости для удаления высолов перед нанесением гидрофобизатора следует использовать кислотный очиститель PCI Zementschleier Entferner Sauer. Наносить при температуре от +10 С до +35 С.



1. Перед нанесением материал интенсивно встряхнуть.

Для получения равномерного покрытия поверхности, первоначально протестируйте материал Masterseal® 321B на небольших участках.

2. Для обеспечения равномерного распределения Masterseal® 321B нанесение материала на вертикальной поверхности следует производить снизу вверх.

3. После полного высыхания материал оставляет видимый остаток на непористых поверхностях, таких как стекло, металл, окрашенные поверхности. Остатки материала Masterseal® 321B могут быть удалены с поверхности с помощью металлического шпателя.

### РАСХОД

Расход 1,0 л состава на 1-4 м<sup>2</sup> поверхности. Точный расход зависит от пористости обрабатываемой поверхности.

### УПАКОВКА

Masterseal® 321B поставляется в пластиковых канистрах по 5 и 20 литров. Жидкость молочного цвета, при высыхании становится прозрачной. Наблюдается легкое изменение оттенка обрабатываемой поверхности.

### СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Гарантийный срок годности материала Masterseal® 321B составляет 12 месяцев. Материал следует хранить в плотно закрытой таре при температуре не выше 35 С. Необходимо предохранять от замораживания.



The Chemical Company

#### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ**

Избегать попадания материала на кожу и в глаза. При попадании, необходимо немедленно промыть водой и обратиться к врачу, предоставив информацию о свойствах материала. Хранить в месте недоступном для детей.

#### **Официальный представитель в РФ:**

ООО «БАСФ Строительные системы»,

**Офис в Москве** 119017, Кадашевская наб., 14, к.3. Тел.: +7 495 225 64 36

**Офис в Санкт-Петербурге** 191002, Загородный пр., 18/2 «А». Тел.: +7 812 332 04 10

**Офис в Минске** 220073, 1-й Загородный переулок, 20. Тел.: +375 17 202 24 71

**E-mail:** [stroysist@basf.com](mailto:stroysist@basf.com) [www.stroysist.ru](http://www.stroysist.ru)

Март 2013 г.

LB