

**weber.tec**

**774**

## Средство для поверхностной гидрофобизации фасадов и других вертикальных или сильно наклонных поверхностей

- поверхностная гидрофобизация фасадов
- для любых минеральных оснований
- большая глубина проникновения
- быстрое образование эффекта водоотталкивания
- высокая водоотталкивающая способность



Продукция сертифицирована

### ПРЕИМУЩЕСТВА

- не содержит растворителей
- отсутствие неприятного запаха
- большая глубина проникновения
- высыхает без образования клейкой поверхности, поэтому отсутствует опасность загрязнения
- быстрое образование эффекта водоотталкивания
- высокая водоотталкивающая способность
- пригодность для нанесения на слегка влажные основания
- паропроницаемость
- не чувствительная к морозу форма концентрата

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Температура нанесения	температура воздуха и объекта 5 °C – 30 °C
Плотность	ок. 1 кг/дм <sup>3</sup>
Консистенция	жидкость
Пропорции при разведении	1:9 1 (объемная часть концентрата : 9 частей воды)

**Хранение:** При хранении в сухом прохладном помещении в оригинальной закрытой упаковке материал может храниться не менее 18 месяцев.

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- weber.tec 774 подходит для поверхностной гидрофобизации впитывающих, минеральных строительных материалов как известковый песчаник, кирпич, минеральная штукатурка и минеральные краски.
- Продукт обеспечивает хорошую защиту от влаги (ливневых дождей) вертикальных и сильно наклонных поверхностей и повышает сопротивление к морозу и антиобледенительной соли. Также подходит для многослойных теплоизоляционных систем с плитами из жесткого пенополистирола.

## ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

- Максимальная глубина проникновения достигается на сухих основаниях.
- Плотные основания (например, бетонная кровля, глазурованный клинкер) примерно через 2 часа после пропитки рекомендуется промыть водой (губка, тряпка).
- При работе с weber.tec 774 рекомендуется носить защитные перчатки и защитные очки. Остатки продукта, например, при добавлении цемента немедленно превращаются в гель и могут быть утилизированы вместе со строительным мусором.
- Рекомендуется предварительно нанести покрытие на пробный участок, чтобы определить расход материала и глубину проникновения.

## СПЕЦИАЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ

Не смешивать с другими строительными материалами.

## ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

- Удалить сажу, жир и масляные загрязнения.
- Защитить окна, двери и другие детали из дерева или металла.
- Основание должно быть визуально сухим, твердым, незамершим, способным впитывать влагу.

## НАНЕСЕНИЕ

- 1 объемную часть weber.tec 774 смешать с 9 объемными частями воды при постоянном перемешивании и наносить кистью или распылителем без давления, пока на поверхности не образуется или не скопится жидкостная пленка. Требуется от 2 до 3 слоев, наносимых друг за другом.
- Брызги, попавшие на прилегающие детали, немедленно смыть большим количеством воды.