

# Emserphob W-SX

Готовая к использованию гидрофобная пропитка на водной основе, без растворителей, для фасадов

## Свойства продукта

- На основе силан/силоксановой эмульсии
- Снижает водопоглощение
- Повышает морозостойкость
- Наносится валиком, обливом и распылением
- Не образует плёнки
- Проверена по технической памятке WTA 1-84
- Сертифицирована по EN 1504 часть 2

## Области применения

- Гидрофобизация нейтральных оснований, например, клинкер и натуральный камень
- Гидрофобизация силикатного и глиняного кирпича
- Принцип 1,2 и 8; способ 1.1, 2.1 и 8.1 (EN 1504-9)

## Указания по применению

### Подготовка поверхности

Поверхность основания должна быть чистой, не иметь отслоений, очищена от пыли, масел и других веществ, снижающих адгезию.

Прочность поверхности на отрыв должна соответствовать техническим нормам. Основание должно быть впитывающим. Насыщенные водой или мокрые основания не следует гидрофобировать, поскольку в таком случае пропитка Emserphob W-SX не имеет возможности проникнуть в основание.

### Нанесение

Emserphob W-SX является низковязким водным раствором и перед нанесением материал следует тщательно перемешать. Emserphob W-SX можно наносить валиком, обливом или безвоздушным распылением.

Во избежание подтёков при нанесении обливом вертикальные поверхности рекомендуется обрабатывать снизу вверх.

Наносить Emserphob W-SX следует до насыщения основания. Многократное нанесение «мокрое по мокрому» повышает эффективность и водоотталкивающую способность.

### Особые указания

Гидрофобизация используется в рамках защиты и ремонта для улучшения адгезии образующих на основаниях тонкий слой покрытий. Самостоятельно она является мерой по предотвращению впитывания влаги капиллярными порами, при чём эффективность его ограничена по времени. Поэтому гидрофобизацию следует регулярно обновлять.

Emserphob W-SX создает водоотталкивающий эффект.



## Технические данные Emserhob W-SX

Параметры	Ед. изм.	Значение *	Примечание
Плотность	кг/дм <sup>3</sup>	1,00	
Расход**	мл/м <sup>2</sup>	200 - 400	В зависимости от вида основания
Стойкость к дождю	час	прим. 4	
Снижение водопоглощения			Результаты проверочного свидетельства М 8986
Требования	%	70	Техническая памятка WTA 1-84
На силикатный кирпич	%	94 96,7	однократное пропитывание двукратное порпитывание
На глиняный кирпич	%	81,5 82,8	однократное пропитывание двукратное порпитывания
Условия применения	°С	≥ 8 - ≤ 30	темп. воздуха/материала/основания отн. влажность воздуха
	%	≤ 85	
	К	3	над точкой росы

## Дополнительные данные Emserhob W-SX

Поставка	Канистры по 10л и 30л
Хранение	Не менее шести месяцев в плотно закрытой оригинальной таре в прохладных и сухих, защищенных от мороза условиях.
Утилизация	Тару полностью опустошить. Утилизация согласно местным предписаниям.

\* Все значения приведены при + 23° С и 50% относительной влажности.

\*\* Расход материала зависит от плотности и впитывающей способности основания. Для точного определения расхода для конкретного объекта, рекомендуется проведение предварительного нанесения.

**Примечание:** Приведённые в настоящей Памятке сведения основываются на нашем опыте и на наиболее достоверной информации, доступной в настоящее время, несмотря на это, они не носят характер гарантийных обязательств. В каждом конкретном случае должны учитываться особенности строительного объекта, цели использования и специфика местных требований. Таким образом, мы несём ответственность за точность предоставляемых сведений лишь в рамках наших коммерческих обязательств и условий поставки. За рекомендации наших сотрудников, отличающиеся от приведённых в настоящей Памятке, мы несём ответственность лишь в том случае, если эти рекомендации даны в письменном виде. Во всех остальных случаях следует придерживаться общепризнанных Технических правил.

Издание 07/09. Настоящее издание теряет силу при опубликовании нового, переработанного издания.