

# NEOMID H<sub>2</sub>O STOP

## Инструкция по применению

Серия: NEOMID PROTECT

### ГИДРОФОБИЗАТОР - ВЛАГОИЗОЛЯТОР NEOMID H<sub>2</sub>O STOP

Государственная регистрация и пожарный сертификат не требуются

#### **НАЗНАЧЕНИЕ:**

NEOMID H<sub>2</sub>O STOP – водоотталкивающая пропитка по камню. Придает водоотталкивающие и самоочищающиеся свойства минеральным основаниям. Препятствует увлажнению стен, повышая их теплоизоляционные свойства.

#### **СВОЙСТВА:**

- придает водоотталкивающие свойства
- предотвращает появление высолов
- применяется для гидрофобного отсечения стен от фундамента
- защищает от капиллярной поднимающейся влаги (капиллярного подсоса)
- повышает морозостойкость
- работает как самостоятельное защитное покрытие, при этом сохраняя паропроницаемость конструкций
- рекомендуется к применению при проведении комплексных работ по защите фасадов зданий и реставрации
- повышает срок службы строительных материалов и конструкций
- не препятствует дальнейшей окраске масляными красками и оклеиванию обоями

#### **ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:**

Влагоизолирующая пропитка NEOMID H<sub>2</sub>O STOP применяется для обработки следующих строительных материалов: керамический и силикатный кирпич, песчаник, искусственный и природный отделочный камень, тротуарная плитка, шлакоблоки, бетон, газобетон, пенобетон, известняк, гипс, гипсокартон и т.п. Используется в цементно-песчаных смесях, при производстве бетонов, штукатурок, тротуарной плитки и отделочного камня.

#### **Рекомендации:**

- Поверхности, ранее обработанные препаратом NEOMID H<sub>2</sub>O STOP, не рекомендуется обрабатывать красками, шпатлевками и т.д. на водной основе.

#### **ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:**

- Поверхность необходимо очистить от пыли и загрязнений.
- При наличии на поверхности минеральных высолов рекомендуется провести обработку составом для очистки солей [NEOMID 550](#).
- Если поверхность имеет признаки биопоражения, рекомендуется первоначальная обработка антисептиком [NEOMID BiO Ремонт](#), придающим защитные свойства строительным материалам.

## ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА:

- NEOMID H<sub>2</sub>O STOP – концентрат.
- Для изготовления рабочего раствора концентрат разбавить водой. Концентрация состава зависит от условий эксплуатации. Готовый раствор использовать для создания водоотталкивающего покрытия в течение 24 часов.

Концентрат	Назначение	
1:2	обработка минеральных поверхностей	препарат разводится любой доступной водой
1:1	обработка минеральных поверхностей, подвергающихся постоянному интенсивному воздействию влаги	

## СПОСОБЫ ОБРАБОТКИ:

### 1. Нанесение рабочего раствора на поверхность с помощью валика, кисти с синтетическим ворсом, или любого разбрызгивающего устройства.

- Равномерно, без пропусков, нанести раствор по всей обрабатываемой поверхности.
- Достижение водоотталкивающего эффекта происходит за 48 часов.
- Обработанную площадь следует защитить от попадания воды и атмосферных осадков до полного высыхания поверхности.
- Расход рабочего раствора:
  - 200-250 г/м<sup>2</sup> - обработка поверхности из красного кирпича
  - 250-350 г/м<sup>2</sup> – обработка поверхности из штукатурки, песчаника, силикатного кирпича, облицовочного камня, гипса, бетона
  - 350-500г/м<sup>2</sup> – обработка поверхности из газобетона

### 2. Ввод в строительные смеси.

- Ввести состав в строительные смеси с водой затворения.
- В готовом растворе доля NEOMID H<sub>2</sub>O STOP должна составлять 1,5-2,0% от объема воды затворения (например, на 100 литров воды необходимо взять 2 литра готового раствора NEOMID H<sub>2</sub>O STOP).

## Технические характеристики [NEOMID H2O Stop](#)

использование	внутри/снаружи	разбавление (разведение)	обработка минеральных поверхностей, подвергающихся постоянному интенсивному воздействию влаги ➤ 1:1 обработка минеральных поверхностей ➤ 1:2
способы нанесения	- кисть - валик с синтетическим ворсом - краскопульт	концентрат	1:2, 1:1
расход	250-500 гр/м <sup>2</sup>	фасовка	пластиковая канистра 1 л.,

			5 л.
<b>t нанесения</b>	>+5 <sup>0</sup> С	<b>t хранения</b>	в прохладном месте, допускается 5 циклов замораживания-размораживания
<b>время достижения водоотталкивающего эффекта</b>	48 часов	<b>срок защиты</b>	до 10 лет
<b>количество слоев</b>	1 слой, при необходимости повторить	<b>срок хранения</b>	24 месяца

#### **МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:**

- При изготовлении рабочего раствора и работе с ним использовать индивидуальные средства защиты: очки, перчатки.
- В случае попадания на кожу и слизистые оболочки, промыть большим количеством воды.
- При необходимости обратиться к врачу.

#### **ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:**

- Пожаровзрывобезопасен.
- Транспортировать любыми видами транспорта отдельно от пищевых продуктов.
- Хранить в плотно закрытой таре производителя в сухом прохладном месте.
- Средство сохраняет свои свойства после 5 циклов замораживания-размораживания.
- Гарантийный срок хранения не менее одного года.
- Беречь от детей!
- Утилизация согласно СанПин № 21.7.1322-03

**СОСТАВ:** Смесь кремнеорганических соединений на водной основе.

Не подлежит обязательной сертификации.

Купить [NEOMID H<sub>2</sub>O STOP](#) можно в компании «Биоторг».

Официальный сайт - <https://biotorg.com>

Телефон для консультации: [+7 \(818-2\) 46-02-35](tel:+7(818-2)46-02-35)