

Пропитка по камню NEOMID H₂O STOP



внутри/
снаружи



защита от
атмосферных
осадков



паро- и газо-
проницаемость



экономичная
упаковка

НАЗНАЧЕНИЕ

Водоотталкивающая пропитка по камню. Придает водоотталкивающие и самоочищающиеся свойства впитывающим воду, пористым минеральным основаниям. Препятствует увлажнению стен, повышая их теплоизоляционные свойства.

СВОЙСТВА:

- придает водо- и грязеотталкивающие свойства;
- повышает морозостойкость;
- применяется для гидрофобного отсечения стен от фундамента;
- защищает от капиллярной поднимающейся влаги (капиллярного подсоса);
- предотвращает появление минеральных высолов;
- работает как самостоятельное защитное покрытие, при этом сохраняя паропроницаемость конструкций;
- повышает срок службы строительных материалов и конструкций;
- не препятствует дальнейшей окраске масляными красками.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для обработки следующих строительных материалов: керамического и силикатного кирпича, песчаника, искусственного и природного отделочного камня, тротуарной плитки, шлакоблоков, бетона, газобетона, пенобетона, известняка, гипса, гипсокартона и т.п. Используется в цементно-песчаных смесях, при производстве бетона, штукатурок, тротуарной плитки и отделочного камня. Рекомендуется при проведении комплексных работ по защите фасадов зданий и реставрации.

ВНИМАНИЕ! Не предназначен для обработки окрашенных и слабовпитывающих поверхностей.

Рекомендуется провести пробную гидрофобизацию на незаметном участке поверхности и выдержать в течение 24 часов, чтобы оценить совместимость. Возможно появление белого налета!

РЕКОМЕНДАЦИИ



Не допускается использование строительных смесей на водной основе: красок, штукатурок, грунтовок после применения NEOMID H₂O STOP во избежание появления дефектов.

СОСТАВ

Смесь кремнеорганических соединений на водной основе.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ	внутри/снаружи
РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ	кисть, валик, краскопульт
РАЗБАВЛЕНИЕ (РАЗВЕДЕНИЕ)	1:2, вода
t НАНЕСЕНИЯ	t > +5°C
ОБЩИЙ РАСХОД	200-500 г/м²
КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ	1
ВРЕМЯ ДОСТИЖЕНИЯ ЭФФЕКТА	48 ч
ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ	вода
t ХРАНЕНИЯ	+5°C < t < +30°C в прохладном месте, 5 циклов замораживания-размораживания
СРОК ГОДНОСТИ	36 месяцев 8 часов – готовый раствор
СРОК ЗАЩИТЫ	до 10 лет

СГР № RU.78.01.06.008.E.000671.08.14 от 08.08.2014

ОБЩЕЕ КОЛ-ВО ШТ. НА ПАЛLETTE	576	96
КОЛ-ВО УПАКОВОК НА ПАЛLETTE	48	24
КОЛ-ВО ШТУК В УПАКОВКЕ	12	4
ЕМКОСТЬ	 1 л	 5 л