NEOMID H₂O STOP

Инструкция по применению

Серия: NEOMID PROTECT

ГИДРОФОБИЗАТОР - ВЛАГОИЗОЛЯТОР NEOMID H₂O STOP

Государственная регистрация и пожарный сертификат не требуются

назначение:

NEOMID H_2O STOP — водоотталкивающая пропитка по камню. Придает водоотталкивающие и самомоющиеся 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_2O 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-песчанных смесях, при производстве бетонов, штукатурок, тротуарной плитки и отделочного камня.

Рекомендации:

■ Поверхности, ранее обработанные препаратом NEOMID H₂O 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 <u>NEOMID BiO Ремонт</u>, придающим защитные свойства строительным материалам.

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО РАСТВОРА:

- NEOMID H₂O 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	
1:1	обработка минеральных поверхностей,	препарат разводится
	подвергающихся постоянному интенсивному	любой доступной водой
	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/м² обработка поверхности из красного кирпича
 - 250-350 г/м² обработка поверхности из штукатурки, песчаника, силикатного кирпича, облицовочного камня, гипса, бетона
 - 350-500г/м² обработка поверхности из газобетона

2. Ввод в строительные смеси.

- Ввести состав в строительные смеси с водой затворения.
- В готовом растворе доля NEOMID H_2O STOP должна составлять 1,5-2,0% от объема воды затворения (например, на 100 литров воды необходимо взять 2 литра готового раствора NEOMID H_2O 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 ²	фасовка	пластиковая канистра 1 л.,

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

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_2 O STOP можно в компании «Биоторг».

Официальный сайт - https:/biotorg.com

Телефон для консультации: <u>+7 (818-2) 46-02-35</u>