

ГИДРОФОБИЗАТОР



«РЕКОРД ГФВ-1»

на водной основе

НАЗНАЧЕНИЕ:

Водоотталкивающая пропитка для минеральных оснований на основе кремнийорганических сополимеров. Не содержит токсичных органических растворителей, не имеет запаха, не оказывает вредного воздействия на человека и окружающую среду. Разрешен к применению и эксплуатации для внутренних и наружных работ при строительстве и ремонте жилых, общественных и промышленных зданий и сооружений. Предназначен для защиты минеральных поверхностей (кирпич, камень, бетон) от воздействия влаги, в том числе в условиях повышенной влажности и прямого контакта с водой. Высокотехнологичный состав гидрофобизатора РЕКОРД ГФВ-1 применяют, как водоотталкивающую пропитку для материалов из керамического и силикатного кирпича, песчаника, искусственного и природного камня, плитки, бетона, газобетона, пенобетона, известняка, гипса, дерева и т.п. Повышает срок службы строительных материалов и конструкций. Используется в цементно-песчаных смесях, при производстве бетонов, штукатурок, отделочного камня с целью придания водоотталкивающих свойств и повышения морозостойкости, рекомендуется к применению при проведении комплексных работ по защите фасадов зданий и реставрации. Предотвращает появление высолов. Снижение обледенения зимой. Уменьшение загрязнения и поражения плесенью. Сохранение паро-воздухопроницаемости и теплоизоляционных свойств.



защита до



влагоустойчив



паропроницаем



от +5°C до +30°C



снаружи и внутри



150 г/м² 250 г/м²

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Придает водоотталкивающие свойства разным поверхностям: плотному и пористым бетону, дереву, кирпичу, природному и искусственному камню, фасадным плитам и малым архитектурным формам.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Перед обработкой декоративных поверхностей и изделий провести опробование на небольшом участке для определения отсутствия изменения цвета. Нанести состав на чистую и сухую поверхность кистью, валиком или распылителем в один-два слоя «мокрый по мокрому» до насыщения при температуре от плюс 5°C до плюс 30°C. Не допускать образования луж состава на поверхности и не наносить на уже высохший слой. Высыхание 1 ч при плюс 20°C. Полная гидрофобизация наступает через 24 ч – в это время защищать поверхность от воды и атмосферных осадков.

СОСТАВ:

Смесь кремнийорганических соединений, вода.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:

Состав пожаробезопасен. ВСЕ МАНИПУЛЯЦИИ НУЖНО ПРОИЗВОДИТЬ В ЗАЩИТНЫХ ПЕРЧАТКАХ И МАСКЕ, ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОВРЕЖДЕНИЙ КОЖНОГО ПОКРОВА И ДЫХАТЕЛЬНЫХ ПУТЕЙ ПАРАМИ ХИМИЧЕСКОГО СРЕДСТВА. Избегать попадания в глаза и слизистую. В случае попадания обильно промыть водой и обратиться к врачу. Не смешивать с другими средствами! Не глотать! Беречь от детей!

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА:

В крытых сухих помещениях, при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C, на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов в условиях, исключающих действие агрессивных сред. Хранение вблизи открытого огня и под прямыми солнечными лучами не допускается. Транспортирование готовой продукции осуществляется всеми видами транспорта, в крытых транспортных средствах, в соответствии с правилами, действующими на данном виде транспорта.

СРОК ГОДНОСТИ

24 месяца со дня изготовления. (соблюдать условия транспортировки и хранения). По истечении гарантийного срока продукцию анализируют на соответствие требованиям настоящих технических условий и в случае установления соответствия, используют по прямому назначению.

