

METACRETE Hydrofob O

Гидрофобизатор кремнийорганический глубокого проникновения.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Цвет	Прозрачный
Состав	Гидрофобизирующая жидкость
Глубина проникновения	До 20 мм
Расход гидрофобизатора	1 л \approx 3–5 м ²
Время использования готового раствора	60–90 мин
Время высыхания	24 часа
Температура выполнения работ	от –20 °С до +30 °С
Плотность	0,7–0,9 г/см ³

ОПИСАНИЕ

METACRETE Hydrofob O представляет собой готовый к применению кремнийорганический состав на органическом растворителе

ПРИМЕНЕНИЕ

Для придания водо-грязеотталкивающих свойств кирпичу, бетону, штукатурке, пенобетону, шиферу, дереву, искусственному и натуральному камню и другим строительным материалам:

- не снижает паропроницаемости и не изменяет внешний вид обработанного материала;
- проникает внутрь обрабатываемого материала на глубину до 20 мм;
- допускается нанесение на влажную поверхность;
- срок службы покрытия более 10 лет.
- подходит обработки внутренних и наружных поверхностей.

РАСХОД

150–300 г/м² – в зависимости от впитывающей способности обрабатываемой поверхности.

УПАКОВКА

METACRETE Hydrofob O выпускается в канистрах по 1 и 5 л, металлических бочках по 100 кг.

ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЮ

- Гидрофобизатор наносится на изделия из:
- керамического и силикатного кирпича;
 - бетона;
 - ячеистого бетона;
 - штукатурки;
 - тротуарной плитки;
 - шифера;
 - дерева;
 - природного камня и других строительных материалов.



ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Для грунтования поверхности необходимо провести предварительную обработку. Неокрашенные поверхности:

- поверхность очистить от грязи, пыли и жирных пятен;
- гладкую поверхность ошкурить или обработать пескоструйным способом;
- деревянную поверхность предварительно ошкурить.

При наличии грибков и плесени поверхность обработать антисептическими составами, затем чистой водой и просушить.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Наносить на чистую поверхность, равномерно при помощи кисти, валика, распылителя в несколько слоев (с интервалом не более 10 минут), до полного насыщения поверхности при температуре от -20°C до $+30^{\circ}\text{C}$.

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Следует хранить в сухих помещениях при температуре от -20°C до $+30^{\circ}\text{C}$, вдали от отопительных приборов и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения – 12 мес.

Допускается перевозка всеми видами транспорта при t от -20°C до $+30^{\circ}\text{C}$.

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Исполнители работ должны быть обеспечены: спецодеждой, респираторами, резиновыми перчатками, защитными очками. Не допускать попадания продукта на кожу, в глаза, органы дыхания.

В случае попадания смеси в глаза следует промыть их водой и обратиться за помощью к врачу.

Хранить в недоступном для детей месте.

ОСОБЕННОСТИ

- обладает характерным запахом органического растворителя, в связи с чем, не рекомендован для внутренних работ;
- допускается нанесение на влажную поверхность.

ВАЖНО! Изготовитель не несет ответственности за несоблюдение технологии при работе с материалом, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных данной инструкцией.