



Техническое описание Артикул 0675

Combi WR

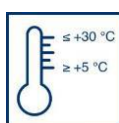
Очиститель на основе органических кислот,
не содержит тензидов



На водной
основе



Для наружных и
внутренних
работ



Температура
применения



Нанесение
щеткой



Общее кол-во
нанесения



Срок хранения



Хранить в
прохладном,
защищенном от
замерзания
месте /
защищать от
влаги / плотно
закрывать
емкость

Сфера применения

Combi WR – слабокислотный очиститель для минеральных поверхностей (кирпич, силикатный кирпич, лицевой бетон), а также для чувствительных поверхностей природного камня и керамической плитки. Средство для удаления известкового налета с облицовочной плитки в душевых и плавательных бассейнах.

Свойства продукта

Слабокислотный очиститель. Продукт готов к применению. При правильном применении не оказывает агрессивного воздействия на поверхность чувствительных минеральных строительных материалов. Растворяет неглубокие загрязнения, известковый налет и следы строительных смесей.

Применение

Впитывающие поверхности предварительно хорошо смочить, чтобы предотвратить слишком глубокое проникнове-

Технические параметры продукта

Параметры продукта на момент поставки

| | |
|--------------|---------------|
| Плотность: | ок. 1,04 г/мл |
| Уровень pH: | ок. 2,0 |
| Внешний вид: | бесцветный |

ние очистителя в строительный материал.

Нанести Combi WR, очистить поверхность механическим путем (с помощью щетки) и тщательно ополоснуть водой. При необходимости повторить очистку.

Большие поверхности с сильными загрязнениями обработать с помощью водяного или парового аппарата высокого давления.

Температура применения:

Применять при температуре объекта от +5 °C до +30 °C.

Указания по применению:

Перед основным применением выполнить пробное нанесение очистителя на образец поверхности.

Смежные поверхности:

Строительные элементы, не предназначенные для обработки

очистителем (напр., металлические элементы, лакированные поверхности, стекло), а также растения защитить от контакта с продуктом (напр., укрыть строительной пленкой).

Рабочий инструмент, очистка

Швабра, щетка.

Форма поставки, расход, условия хранения

Форма поставки:

Канистра пластиковая 5 кг и 30 кг

Расход:

0,3 - 0,5 л/м² в зависимости от применения

Условия хранения:

Хранить в оригинальной закрытой упаковке в сухом, защищенном от замерзания месте. Срок хранения не менее 3 лет.

**Безопасность, экология,
утилизация**

Более подробная информация по безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также данные по утилизации и экологии содержатся в актуальной версии паспорта безопасности.

Представленная информация составлена на основе последних данных по технике производства и применения.

Так как применение и обработка данного продукта производятся вне спектра нашего влияния, содержание настоящего технического описания не является гарантией производителя. Данные, выходящие за рамки описания, требуют письменного подтверждения со стороны завода-производителя.

При любых обстоятельствах сохраняют силу положения Общих условий заключения торговых сделок Remmers. С публикацией новой версии технического описания предыдущие версии теряют свою силу.

0675 TM_02 15 SB-JEn-Sp

