

Смывка цементного налета NEOMID 560



внутри/снаружи



экономичная
упаковка

НАЗНАЧЕНИЕ

Эффективный состав для удаления цементных, известковых и гипсовых загрязнений. Применяется для обработки поверхностей устойчивых к воздействию кислот.

СВОЙСТВА:

- эффективно очищает поверхности после окончания строительных работ от остатков строительных растворов: затирка для швов, штукатурка и т. д.;
- удаляет цементный, известковый и гипсовый налеты;
- устраняет бытовые загрязнения: грязь, известковые отложения и пятна, возникшие из содержащихся в воде минералов, ржавчины и т. д.;
- удаляет даже застарелые загрязнения.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Применяется для очистки керамического кирпича, керамической облицовочной и метлахской плитки, керамогранита и т. п., а также керамических сантехнических изделий и элементов.

РЕКОМЕНДАЦИИ:

- работы следует проводить при температуре окружающей среды и обрабатываемой поверхности не ниже +5°C;
- не смешивать состав с другими очищающими средствами, в особенности если они содержат хлор или его производные;
- не подходит для удаления монтажной пены, герметиков и других материалов на полимерной основе.

СОСТАВ

Неорганическая кислота, вода, ПАВ, технологические добавки.

| | |
|------------------------------|--|
| ИСПОЛЬЗОВАНИЕ | |
| РАБОЧИЕ ИНСТРУМЕНТЫ | |
| РАЗБАВЛЕНИЕ (РАЗВЕДЕНИЕ) | 1:5 1:10 ,готовый раствор |
| t НАНЕСЕНИЯ | t > +5°C |
| КОЛИЧЕСТВО СЛОЕВ | 1 |
| ОБЩИЙ РАСХОД | 100 г/м ² |
| ВРЕМЯ ВЫДЕРЖКИ СОСТАВА | 2-3 мин |
| ОЧИСТКА РАБОЧИХ ИНСТРУМЕНТОВ | |
| t ХРАНЕНИЯ | +5°C < t < +30°C в прохладном месте, 5 циклов замораживания-размораживания |
| СРОК ГОДНОСТИ | 24 месяца 2 месяца - готовый раствор |

Экспертное заключение № 78.01.09.249.П.5634 от 30.12.2011
СГР № RU.77.01.34.008.Е.002350.08.18 от 31.08.2018

| | | | |
|------------------------------|-----|-----|----|
| ОБЩЕЕ КОЛ-ВО ШТ. НА ПАЛLETTE | 540 | 576 | 96 |
| КОЛ-ВО УПАКОВОК НА ПАЛLETTE | 45 | 48 | 24 |
| КОЛ-ВО ШТУК В УПАКОВКЕ | 12 | 12 | 4 |
| ЕМКОСТЬ | 0.5 | 1л | 5л |