

№ по кат. 703

Sopro ZEA 703

Zementschleier-Entferner Außen

Средство чистящее от остатков цемента для наружных применений

Концентрированное содержащее кислоту интенсивно чистящее средство для удаления цементных и известковых налетов, выцветов, остатков растворов и сильных загрязнений на всех поверхностях прочных на воздействие кислот.

- содержит активные растворяющие кислоты сильного воздействия
- для наружных применений
- для первой очистки свежее уложенной настенной и напольной облицовки на стройке

область применения	Для удаления цементных налетов на свежее уложенной а также сильно загрязненной старой облицовке. Sopro ZEA 703 можно применять на всех прочных на воздействие кислот основаниях типа керамика, мозаика, котто, натуральный и искусственный камень.
цвет	светлый с красным оттенком
плотность	1,1 г/см ³ ,
стоимость pH	< 1
состав	кислоты < 5% не ионизованные вещества поверхностно – активные, вспомогающие вещества
температура применения	от 5°C до 30°C
расход	ок. 10-15 м ² /1 литр
складирование	в сухом прохладном помещении в оригинальной упаковке; защищать от мороза
упаковка	1 л., 5 л. ,
свойства	Sopro ZEA 703 немедленно растворяет и удаляет все загрязнения. Так высокие чистящие свойства достигнуты за счет применения активных кислот и веществ поверхностно- активных
способ применения	Основание увлажнить перед нанесением препарата. Sopro ZEA 703 разбавить с водой в пропорции 1:10. Так подготовленный раствор нанести на основание и вычистить щеткой. В случае сильных загрязнений повторить очистку. Прополоскать большим количеством воды
замечания	Учитывая сильное воздействие препарата на бетон и бетонные изделия нельзя часто подвергать очистке. Натуральный камень (содержащий соединения железа) может прокрашиваться на желто-коричневый цвет так как кислоты активизируют соединения железа. Не применять Sopro ZEA 703 на материалы чувствительные на воздействие кислот: полированный мрамор, шлифованные бетонные изделия, алюминий, благородную сталь, олово.

	Перед применением средства следует сначала сделать пробу на маленькой поверхности.
утилизация остатков и пустых упаковок	Не содержит жидких кислот. После разбавления с водой не опасный для натуральной среды, чистая упаковка годится к ресайклингу;
Указания по безопасности	<p>C - едкий</p> <p>Указания на опасность:</p> <p>R 34 вызывает ожог</p> <p>R 37 раздражает дыхательные пути</p> <p>Рекомендации по безопасности:</p> <p>S 1/2 хранить в закрытом помещении беречь от детей</p> <p>S 23 не вдыхать пар</p> <p>S 26 в случае загрязнения глаз промыть большим количеством воды и обратиться к врачу</p> <p>S 36/37/39 использовать защитную одежду, перчатки, очки, маску.</p> <p>S 45 в случае аварии или плохого самочувствия обратиться к врачу и показать этикетку.</p> <p>S 51 применять в помещениях с хорошей вентиляцией</p>

Класс заражения воды:

WGK 1

Данные содержащиеся в этой информации, являются описанием продукта. Это общие указания, основанные на нашем опыте и исследованиях, и не относятся к конкретным применениям. Стремление к постоянному развитию и улучшению продуктов может привести к изменению параметров без предварительного информирования. Эти данные не могут быть основанием для каких-либо притязаний. В случае необходимости просим обращаться в наш отдел технических консультаций.