

№ по кат. 703  
**Sopro ZEA 703**  
Zementschleier- Entferner Aussen

### Концентрат для очистки от высолов и остатков цемента

Сильнодействующий специальный кислотный чистящий концентрат для удаления известкового и цементного налета, высолов, остатков цемента и растворов, а также сильных загрязнений со всех устойчивых на воздействие кислот поверхностей.

Содержит активные сильнодействующие кислоты и специальные растворяющие добавки.

- Сильно- и быстродействующее
- Применяется снаружи

Применение	Для удаления цементных налетов с новоуложенной облицовки, а также для очистки загрязненных эксплуатируемых поверхностей. Применяется на всех устойчивых на воздействие кислот поверхностях, как керамические плитки, мозаика, клинкер, плитки Cotto, плиты из натурального и искусственного камня и т.п. Из-за сильного запаха препарат применяется только снаружи.
Цвет	Светло-красный, прозрачный
Плотность	1,1 г/см <sup>3</sup>
Состав	Кислоты, 5% - ≤ 15% неионогенных поверхностно активных веществ
Коэффициент pH	< 2
Температура применения	С +5°C до +30°C
Расход	ок. 10-15 м <sup>2</sup> \л
Складирование	В закрытой, оригинальной упаковке; в сухом прохладном помещении, 5 лет с даты производства. Защищать от мороза.
Упаковка	Бутылка 1 л. (4 шт. в картоне), канистра 5 л
Свойства	Благодаря содержанию активных кислот быстро растворяет и удаляет загрязнения. Препарат: - действует самостоятельно - применяется снаружи
Способ применения	Концентрат <b>Sopro ZEA 703</b> разбавить водой в пропорции 1:10 и нанести на увлажненную поверхность с помощью щетки. Затем сильно протереть поверхность щёткой. В случае сильных загрязнений следует повторить процесс очистки. После работы поверхность тщательно смыть чистой водой.

Замечание	<p>Бетон и бетонные плиты можно чистить препаратом <b>Sopro ZEA 703</b>, но их поверхности могут стать шероховатыми. Не рекомендуем применять регулярно (чистить только время от времени). Натуральные камни, содержащие соединения железа, могут подвергаться прокрашиванию на желто-коричневый цвет вследствие реакции на кислоты находящиеся в препарате.</p> <p>Не применять на поверхностях чувствительных на воздействие кислот, таких как: полированный мрамор, шлифованные бетонные плиты, декоры, алюминий, цинк, нержавеющая сталь и т. п. Поверхности материалов чувствительных на кислоты, даже небольшой концентрации, уже спустя небольшое время воздействия могут подвергаться повреждению или прокрашиванию. Перед применением препарата следует сделать пробу на небольшом участке. Обратить внимание на степень концентрации препарата и обеспечить его эффективное испарение.</p>
Складирование остатков	<p>Препарат не содержит фтористоводородной кислоты. Только в сильно разбавленном виде можно его выливать в канализацию.</p> <p>Упаковка сделана из полиэтилена, годится для ресайклинга. Пустую, чистую упаковку передать в уполномоченный пункт ресайклинга.</p>
Указания по безопасности	<p><b>Продукт содержит:</b> соляную кислоту, муравьиную кислоту, 5% - ≤ 15% неионогенных поверхностно активных веществ</p> <p><b>Предупредительные знаки:</b> <b>C</b> — продукт едкий</p> <p><b>Указания на опасность:</b> R 34 вызывает ожоги R 37 вызывает раздражение органов дыхания</p> <p><b>Рекомендации по безопасности:</b> S 1\2 хранить под замком и беречь от детей S 23 не вдыхать пары S 26 в случае попадания в глаза – немедленно промыть глаза большим количеством воды и проконсультироваться с врачом S 36/37/39 использовать защитную одежду, рабочие перчатки, защитные очки или защиту лица S 45 в случае аварии или плохого самочувствия надо немедленно обратиться к врачу и показать упаковку или этикетку S 51 применять только в хорошо вентилируемых помещениях</p> <p><b>Другие:</b></p>

	UN: 1760 Продукт предназначен исключительно для пользователя ведущего профессиональную деятельность.
--	---

Данные содержащиеся в этой информации являются описанием продукта. Это общие указания, основанные на нашем опыте и исследованиях и не относятся к конкретным применениям. Эти данные не могут быть основанием для каких-либо притязаний. В случае необходимости просим обращаться в наш отдел технических консультаций. Актуальная версия технической карты находится на сайте [www.sopro.pl](http://www.sopro.pl)