

№ по кат. 548
Sopro EAH 548
Epoch-Schleierentferner

Средство для очистки поверхностей загрязненных эпоксидной смолой

Концентрат препарата для удаления остатков эпоксидных смол.

- Для ранней очистки слегка просохших остатков эпоксидных смол
- Для удаления старых, отвердевших остатков эпоксидных смол
- Для удаления остатков эпоксидных смол с керамических плиток имеющих рельефную поверхность
- В помещениях и снаружи

Область применения	Для удаления просохших и отвердевших остатков эпоксидных смол с поверхности керамических плиток. Остатки следует удалять с помощью препарата Sopro ESE 548 как можно быстрее, но не раньше чем по истечении 12 часов от затирки швов. Препарат с повышенной концентрацией удаляет остатки эпоксидных растворов даже по истечении нескольких дней.
Цвет	Бесцветный, прозрачный
Плотность	Ок. 1,0 г/см ³ (при +20°С)
Состав	вода, поверхностно активные вещества, органические кислоты, растворители
Расход	В зависимости от типа и степени загрязнения облицовки: 200-300 мл на 10 л воды для слегка просохших остатков. Для удаления старых, отвердевших эпоксидных остатков допускается применять раствор более высокой концентрации.
Температура применения	от +5°С до +25°С
Временные параметры	Относятся к температуре +20 °С и относительной влажности воздуха 60%
Складирование	В оригинальной, закрытой упаковке, в помещениях с хорошей вентиляцией. 2 года с даты производства. Беречь от мороза.
Упаковка	Бутылка 1 л. (12 шт. в коробке)
Свойства	Препарат удаляет остатки эпоксидных смол с керамической облицовки; не портит поверхности отвердевшего шва; удаляет загрязнения даже с плиток с рельефной поверхностью; растворяется в воде; не имеет коррозионного влияния на благородную сталь.
Способ применения	В ведро влить холодную воду. Добавить нужное количество препарата Sopro ESE 548 (в зависимости от времени начала очистки). При ранней очистке добавлять 200-300 мл препарата

	<p>на 10 л воды. При более поздней очистке – подбирать концентрацию препарата соответственно условиям.</p> <p>В случае применения слишком сильного концентрата замазанный шов может изменить расцветку на более светлую или белую.</p> <p>Растворенный препарат равномерно наносить на поверхность с помощью вязкой губки Sopro 084. Время воздействия препарата на поверхность облицовки не должно превышать 15 минут. Размягченный эпоксидный налет удалять с поверхности белой полиэфирной мелкозернистой губкой Sopro 083 или нейлоновой щёткой.</p> <p>Затем смыть поверхность большим количеством чистой воды и вытереть насухо. На больших площадях можно применять машину для очистки с чистящим диском и наложенной белой полиэфирной губкой для мойки.</p> <p>Более крупные загрязнения следует сначала подогреть струёй горячего воздуха, а затем отбить и отколоть от основания твёрдой щёткой или мастерком. Остальные следы эпоксидов (еще теплые) удалять препаратом Sopro ESE 548.</p> <p>В случае затруднений просим обращаться в наш отдел технических консультаций.</p>
Указания	<p>Во время применения препарата пользоваться стойкими на воздействие растворителей, защитными наколенниками, перчатками и надевать защитные очки.</p> <p>Во время работы надо хорошо вентилировать помещение.</p> <p>Чтобы предотвратить появление белых пятен на поверхности шва вследствие применения препарата слишком сильной концентрации, рекомендуем провести пробу.</p> <p>Ни в коем случае не смешивать препарат Sopro ESE 548 с какими-то другими чистящими средствами, напр. растворителями, средствами для очистки сантехники.</p> <p>Препарат Sopro ESE 548 может действовать агрессивно на поверхность пластмасс и металлов.</p> <p>При очистке поверхности не пользоваться щетками из благородной стали, проволочными губками, шпателями и щетками из стали податливой на коррозию.</p> <p>Остатки препарата не могут просачиваться в инсталляцию очистки воды в бассейнах и водохранилищах.</p>
Утилизация	Согласно местным законам.

	Пустые, чистые упаковки пригодны для ресайклинга.
Указания по безопасности	<p>Продукт содержит: муравьиную кислоту</p> <p>Предупредительные знаки:</p> <p>F – продукт легковоспламеняющийся</p> <p>C – продукт едкий</p> <p>Указания на опасность:</p> <p>R 34 вызывает ожоги</p> <p>Рекомендации по безопасности:</p> <p>S 1\2 хранить под замком и беречь от детей</p> <p>S 16 хранить вдали от источников возгорания — не курить</p> <p>S 26 в случае попадания в глаза – немедленно промыть большим количеством чистой воды и проконсультироваться с врачом</p> <p>S 36\37\39 использовать защитную одежду, защитные перчатки и очки или защиту лица</p> <p>S 45 в случае аварии или плохого самочувствия надо немедленно обратиться к врачу и показать упаковку или этикетку</p> <p>Другие: Лист безопасности доступный по требованию пользователя ведущего профессиональную деятельность.</p> <p>Продукт предназначен исключительно для пользователя ведущего профессиональную деятельность.</p> <p>Содержание ЛОВ: 889,4 г\дм³</p>

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