

Очистительные и защитные средства для ванн и умывален.

Omniclean:

Средство предназначено для очистки керамических и каменных поверхностей в ванн и умывальнях, садовых машин и оборудования, дворовых грилей, двигателей автомобилей, колпаков колес, для удаления пятен минеральных, животных и растительных масел, жира, атмосферных загрязнений, следов от резины на полу и т.п.

Описание продукта: Omniclean является биологическим разлагающимся очистительным средством, содержащим модифицированные тензиоактивные вещества. Средство эффективно растворяет загрязнения и легко смывается холодной или теплой водой.

Инструкция по эксплуатации: распылить средство Omniclean в поставляемом или разбавленном виде на поверхность и оставить на 5–10 минут, после чего тщательно смыть. Для удаления прочно приставших загрязнений можно использовать полотер.

Безопасное применение: уничтожение транспортной и рабочей тары:

доступный бюллетень: инструкция 2001/58/СЕ.

Расход: 75–150 мл/м²

Упаковка: аэрозольный флакон 1 л, канистра 10 л.

Настоящая инструкция основывается на исследованиях (при +20°C) и опыте использования и снимает ответственность с производителя или продавца при несоблюдении ее клиентом. Перед использованием необходимо проверить все упаковки и убедиться в пригодности средства для использования по своему назначению.

Aquasil RS 8:

Бесцветное защитное средство для керамических и каменных поверхностей. Предназначено для обработки полов из керамической плитки (а также швов), бетонных полов, крыш из кирпичной черепицы и минеритовых плит, кирпичных и оштукатуренных поверхностей и т.п.

Средство придает материалам водо- и грязеотталкивающие свойства. На бетонных и оштукатуренных поверхностях и в швах средство проникает на глубину до 10 мм.

Инструкция по эксплуатации: очистить мокрые помещения средством Omniclean согласно инструкции, мох и водоросли удалить средством Rewanet Mega, сажу – средством Monuclean.

Средство использовать только для твердой и отремонтированной поверхности (согласно рапорту WTСВ-raportin 5.4.) Остатки моющих средств должны быть тщательно смыты. Перед использованием заделать нарушенные швы, трещины и углубления. Средствам на основе цемента дать высохнуть в течение 8 дней. Пылящие известковые поверхности загрунтовать минеральным средством Artisil.

Распылить тонкий слой средства Aquasil, при необходимости можно нанести второй слой, не дожидаясь высыхания первого слоя. При обнаружении плохо обработанных мест вследствие неравномерности распыления их можно обработать тканевым тампоном или кистью, смоченными средством. Не наносить средство на органические краски. На материалах, содержащих в своем составе соли, пригодность испытать на небольшом участке поверхности.

Средство Aquasil нельзя применять для поверхностей, обработанных ранее водоотталкивающими составами. Для таких поверхностей рекомендуем использовать средство Redisil S или Stonegel, а для бетонных полов – средство Indusil SRM (salt resistance modified).

Инструкции по применению данных средств можно прочесть на нашем сайте.

Расход (в зависимости от пористости основы): 0,25–1 л/м².

Упаковка: аэрозольный флакон 1 л, канистры 10 и 25 л.

Срок хранения: 6 мес. в закрытой таре.

Технические данные средства Aquasil:

активные компоненты:	8% модифицированных олигомер-силоксанов
удельный вес:	± 1
точка воспламенения:	не легковоспламеняющееся
цвет:	молочно-белого цвета, после высыхания – бесцветное
действие на кирпиче:	100% (класс А)
действие в течение лет:	100% (класс А) согласно рапорту WTСВ
изменение паронепроницаемости:	0–10% (класс А)
информация о безопасности	EEG 91/155 (прочсть инструкцию перед использованием)
рапорты WTСВ:	DE 62-24632-17 HD 340/133-126

Экологическое средство для удаления мха и водорослей с каменных поверхностей.

Rewanet Mega:

Полностью удаляет и мхи и водоросли, не повреждает другие виды растительности.

Объекты применения: надгробные камни, глиняная или минеритовая черепица, бетон, дворовые камни, окрашенные поверхности и т.п.

Инструкция по эксплуатации: распылить или нанести кистью средство Rewanet на сухую или слегка влажную поверхность и оставить воздействовать в течение не менее 24 часов. Смыть водой или дать смыть дождю. Используйте мойку высокого давления, если далее будете использовать защитное средство Aquasil.

Не наносить средство при ночных заморозках, под прямыми солнечными лучами, при дожде или угрозе дождя. Средство должно воздействовать, как минимум, 4 часа до дождя. Избегать попадания средства на металлические поверхности.

Транспортировка и хранение: обеспечить защиту от мороза.

После нанесения использованные рабочие средства и инструменты очистить мыльной водой.

Безопасное применение: уничтожение транспортной и рабочей упаковки:

доступный бюллетень: инструкция EEG 91/155.

Расход: 150–250 мл/м²

Упаковка: аэрозольный флакон 1 л, канистры 10 и 30 л.

Срок хранения: 12 мес.

Настоящая инструкция основывается на исследованиях (при +20°C) и опыте использования и снимает ответственность с производителя или продавца при несоблюдении ее клиентом. Перед использованием необходимо проверить все упаковки и убедиться в пригодности средства для использования по своему назначению.

Экологическая очистительная паста. Стопроцентно экологический продукт.

Monuclean

Monuclean – удаляющее загрязнения эластичное после высыхания средство без химических ингредиентов.

Средство предназначено для очистки каминов и т.п., для которых не могут быть использованы вода или моющие средства.

Инструкция по эксплуатации: сначала необходимо проверить пригодность средства для данной поверхности путем обработки небольшого участка. Рабочая температура – не менее +10°C.

Средство после нанесения оставить воздействовать в течение 2–12 часов в зависимости от относительной влажности и температуры воздуха.

Высохшая пленка легко отслаивается от поверхности большими кусками.

Внимание! Использовать только для твердых поверхностей. Убедиться, что раствор и краска не отслаиваются с поверхности вместе с пленкой. Смотреть видеоролик: www.procoatpaints.fi.

Рапорт СЕВТР: 142.3.305.03.

Расход: 500–1000 г/м².

Упаковка: пластиковый сосуд 1 кг и 15 кг.

Для профессионального пользования доступны следующие известные и испытанные средства:

Indusil SRM – бесцветное защитное средство для бетонных полов, гаражей, бетонных дорог.

Curefix – бесцветное защитное средство для мокрого бетона.

Redisil S – бесцветное защитное средство для бетона и штукатурки. Отталкивает грязь и воду.

Сертификат WTСВ.

Stonegel – бесцветный гель для промытого бетона, кирпича, керамической плитки. Сертификат WTСВ.

Ardocolo – покрытие для глиняной и минеритовой черепицы.

Tensicoat – водо- и грязеотталкивающая краска для фасадов, подвалов, гаражей. Рапорт Технического университета Тампере.

Indurust – покрытие для оцинкованных металлических крыш. Средство испытано фирмой Rautaruukki Оуј и Профессиональным вузом Эспоо-Вантаа.

Гидроизоляционные средства с сертификатом ГТНИЦ для мокрых помещений.

Инъекционные методы или средства для предотвращения капиллярного доступа воды в подвалы. С сертификатом.

Стойкие к напору гидроизоляционные растворы для подвалов и плавательных бассейнов. С сертификатом.

Ремонтный раствор для наружных и внутренних поверхностей. С сертификатом WТА.

Eraherm – кальциево-силикатная плитка для регулирования влажности при возможных поражениях поверхности влагой и плесенью. С сертификатом ЕС.

Продажи и маркетинг:

Procoat Paints Оу

Тел. +358 400 572 825

myynti@procoatpaints.fi

www.procoatpaints.fi

Внимание! Заказы подавать на английском или финском языке.