

# RENSA SUPER

## Средство для очистки окрашиваемых поверхностей



RENSA SUPER является эффективным универсальным моющим средством для очистки всех поверхностей зданий и для предварительной подготовки до окрашивания внутри и снаружи. RENSA SUPER испаряется с поверхности и его не обязательно смывать водой. Использовать средство просто: протереть грязь с поверхности, после нанесения дать высохнуть поверхности 5 минут и окрашивание.

RENSA SUPER можно применять для любых окрашенных и структурных поверхностей, которые выдержат очистку водой.

RENSA SUPER разлагается биологически. Соответствует требованиям OECD и требованиям по биоразлагаемости установленным Регламентом Европейского Парламента и Совета (ОЭСР 301B, EC №648 / 2004).



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>Сертификаты, заключения и классификация</b>	ОЭСР 301B, EC №648 / 2004
<b>Области применения</b>	Двери, Мебель, Садовая мебель, Внутренние стены, Наружные стены, Фундамент/цоколь, Окна
<b>Практический расход</b>	Прим. 20 м <sup>2</sup> / 1 л моющего средства.  На расход продукта значительно влияют впитывание поверхности, степень загрязнения, влажность воздуха и другие факторы.
<b>Разбавитель</b>	Не разбавлять.
<b>pH</b>	10
<b>Хранение</b>	Защищать от мороза.
<b>Упаковочные размеры</b>	1 л, 5 л и 1 л распылитель. Доступность зависит от страны.

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Нанесение

RENSA SUPER готово к использованию, применяется неразбавленным.

#### НЕ СИЛЬНО ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Для не сильно загрязненных поверхностей или поверхностей, на которых использование воды невозможно, очистку можно совершить с способом протирания: намочить губку, протирочную ткань и т.д. моющим средством RENSA SUPER и протереть поверхность. Поверхность можно окрасить сразу после высыхания моющего средства.

#### СИЛЬНО ЗАГРЯЗНЕННЫЕ ПОВЕРХНОСТИ

Для сильно загрязненных и больших поверхностей RENSA SUPER использовать как традиционное моющее средство: Пористые поверхности, например, необработанную древесину, штукатурку и т.д., смочить водой перед нанесением моющего средства. Это препятствует от слишком сильного впитывания и быстрого высыхания на поверхность.

Наносить моющий раствор на поверхность щеткой или распылителем низкого давления (например, садовый распылитель). Дать подействовать примерно 10 минут. Чтобы усилить моющий эффект, обработать поверхность щеткой. **ВНИМАНИЕ!** Средство не должно высохнуть на поверхности - при необходимости снова смочить поверхность моющим раствором.

Тщательно промыть поверхность чистой водой. При использовании мойки высокого давления, избегать слишком сильного смачивания деревянных конструкций, например, свесов крыши и фасадных стен.

## ЗДОРОВЬЕ И БЕЗОПАСНОСТЬ

### Безопасность и меры предосторожности

RENSA SUPER является эффективным и удобным для пользователя продуктом и разлагается биологически. Однако моющее средство следует использовать с осторожностью. Следует избегать контакта с кожей и вдыхания распыленного тумана. Защитить глаза от брызг. Более подробную информацию можно найти в паспорте по технике безопасности: [www.teknos.com](http://www.teknos.com).

Моющее средство не повреждает окрашенные поверхности или обычные материалы/структурные поверхности, но стоит избегать ненужного разбрызгивания. Для самых деликатных материалов, например, тканевых поверхностей, должна быть обеспечена эффективная защита. Пригодность продукта проверяется путем тестирования эффекта на небольшом незаметном участке поверхности, подлежащей обработке.

Моющее средство не повреждает растительность, но стоит избегать ненужного разбрызгивания. Самые чувствительные растения можно защитить или смочить водой до обработки.

**Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091**

Приведённые данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Данные имеют непостоянный характер, поэтому мы не можем принять ответственность за результаты, полученные в определённых рабочих условиях. Покупатель или потребитель не освобождается от обязанности проверять пригодность продукции к конкретным условиям и методам нанесения. Наша ответственность ограничивается ущербом, непосредственно связанным с дефектами продукции Teknos. Это предполагает, что потребитель краски обладает достаточными знаниями по её применению, а также технической информацией и информацией по вопросам безопасности труда. Актуальные версии технических спецификаций и паспортов безопасности доступны на веб-сайте [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Все торговые марки, указываемые в настоящем документе, являются исключительной собственностью компании Teknos Group или ее дочерних компаний.