

**ТИП ПРОДУКТА**

RENSA STEEL является особенно эффективным моющим средством на основе лимонной кислоте для предварительной подготовки гальванизированной жести и оцинкованной стальной поверхности до окрашивания.

**ПРИМЕНЕНИЕ**

RENSA STEEL является средством для предварительной подготовки перед окрашиванием. Продукт предназначен особенно для новых, необработанных оцинкованных и гальванизированных стальных поверхностей до их окраски с KIRJO или KIRJO AQUA краской для листовой кровли. Эффективно удаляет соли цинка, жир, грязь и другие загрязнения.

RENSA STEEL подойдет также для очистки ранее окрашенных кровель из листовой стали перед ремонтной окраской.

RENSA STEEL является безвредным для окружающей среды и биологически разлагается.

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

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ****pH**

прим. 2 - 3

**Разбавление**

Для очистки и предварительной подготовки окрашиваемой поверхности: 1 : 3 (1 л моющего средства на 3 л воды)  
Для сильно загрязненных поверхностей: 1 : 1

**Расход**

прим. 40 м<sup>2</sup> / 1 л неразбавленного моющего средства.

На расход продукта значительно влияют впитывание поверхности, степень загрязнения, влажность воздуха и другие факторы.

**Упаковочные размеры**

1 L, 5 L

(доступность зависит от страны)

**ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ**

См. паспорт по технике безопасности.

**См. на обороте**

---

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Разбавить RENSA STEEL водой по цели применения:

Для очистки и предварительной подготовки окрашиваемой поверхности: 1 : 3 (1 л моющего средства на 3 л воды)

Для сильно загрязненных поверхностей: 1 : 1

Удалить с кровли снимающиеся грязь и пыль щеткой.

Наносить моющий раствор на поверхность щеткой или распылителем низкого давления (например, садовый распылитель). Дать подействовать примерно 10 минут. Чтобы усиливать моющий эффект, обрабатывать поверхность щеткой.

**ВНИМАНИЕ!** Средство недолжно высохнуть на поверхности - при необходимости снова смочить поверхность моющим раствором.

Тщательно промыть поверхность большим количеством чистой воды.

RENSA STEEL является эффективным, но безвредным для окружающей среды и биоразлагаемым продуктом.

### Защита

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.fi](http://www.teknos.fi)

Моющее средство может повреждать растительность и стоит избегать ненужного разбрызгивания. Самые чувствительные растения можно защитить или смочить водой до обработки.

Моющее средство может сделать поверхность матовым или блеклым - стоит избегать ненужного разбрызгивания.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

#### ЗАЩИЩАТЬ ОТ МОРОЗА

Приобрести Teknos RENSA STEEL можно в интернет-магазине ColorClub в разделе [МАТЕРИАЛИ ДЛЯ ПІДГОТОВКИ ПОВЕРХНІ](#)

---

Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Так, как мы не можем повлиять на условия нанесения и использования краски, то мы несем ответственность только за ее качество и гарантируем, что она соответствует требованиям качества ТЕКНОС. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице [www.teknos.com](http://www.teknos.com) Вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий, паспортам по технике безопасности и системам окраски.

---