

# Slc® Eco Siloleva



Эко-совместимый детергент, удаляющий воск, предназначенный для полной очистки полов, идеальный для GreenBuilding. Концентрат на водной основе, щадящий для окружающей среды и здоровья пользователей.

Slc® Eco Siloleva отлично очищает и эффективно удаляет остатки старого воска, не повреждая лакированные поверхности деревянных полов, готовых паркетов, ламинированных панелей, полов из ПВХ, резины, линолеума.

## Достоинства Продукта

- Идеальный для очистки перед нанесением продукта Slc® Eco Silolux или Slc® Eco Silowax
- Продукт, предназначенный для удаления старых слоёв продукта Slc® Eco Silolux и Slc® Eco Silowax

## GreenBuilding Rating

		Продукт на основе воды		Отсутствие необходимости маркировки с предупреждением о вредности для окружающей среды	Не токсичен и не опасен

**Slc® Eco Siloleva**

- Категория: Органические жидкие
- Класс: Детергенты, Защитные Средства и Воски для Паркета
- Рейтинг: Eco 3

## Область применения

### Назначение

Очистка поверхности и удаление защитных слоёв воска на:

- полах из ПВХ, резины и линолеума
- массивных лакированных полах и предварительно лакированных
- полах после применения продуктов Slc® Eco Silowax и Slc® Eco Silolux

### Не применять

Для удаления слоев воска на основе растворителей, для очистки полов из лакированного дерева.

## Технология применения

### Способ применения

Продукт, готовый к применению.  
Разбавить одну часть Slc® Eco Siloleva 5-10 частями тёплой воды.

### Нанесение

Нанести раствор на пол и оставить на примерно 5 минут. Протереть жёсткой тряпочкой, щёткой или машиной для очистки полов с жёсткой щёткой и собрать размягчённые загрязнения. Промыть несколько раз чистой водой для удаления всяких загрязнений и остатков воска.

## Прочие указания

Если нужно удалить толстые или очень старые слои, рекомендуется более высокая концентрация или более длительное время.

Не допускать к высыханию раствора Slc® Eco Siloleva на полу; в таком случае увлажнить поверхность пола тёплой водой во избежании возникновения пятен.

Перед очисткой полов из линолеума, проверить прочность цвета: возможно применение более разбавленного раствора и оставлять на более короткий срок.

Обратить особое внимание во время очистки деревянных полов покрытых лаками на водной основе; не применять Slc® Eco Siloleva, а только нейтральные чистящие средства.

Состав (Рекомендация Комиссии 89/542/EEC): неионные поверхностно-активные: 10-15%, органические не хлорные растворители: 15-20%; фосфаты: менее 2% (P <0,5).

Способность к биологическому разложению: более 90% (ст. 7 Закона 26.04.1983, № 136).

## Технические данные Согласно Стандарту Качества Kerakoll

Внешний вид	прозрачная жидкость
Упаковка	бутылка 1 л
Хранение	≈ 12 месяцев в оригинальной упаковке
Примечания	защищать от мороза
Температура применения	от +10 °C до +30 °C
Высыхание	≈ 1 ч.
Расход	≈ 20-30 мл/м <sup>2</sup>

*Данные касаются температуры +23 °C, относительной влажности 50 % и отсутствия вентиляции. Данные могут меняться в зависимости от условий имеющих место на стройке: температуры, вентиляции и впитываемости основания.*

## Примечания

### - Продукт для профессионального использования

- соблюдать все национальные стандарты и правила
- во время использования не применять чрезмерного количества воды и/или раствора
- проветривать помещения для облегчения высыхания
- не ходить по полу до его полного высыхания
- соблюдать действующие стандарты и инструкции, касающиеся безопасности
- в случае необходимости требовать карту безопасности
- по другим вопросам, связываться с Kerakoll Worldwide Global Service +48 42 225 17 00 - info@kerakoll.pl

Вышеприведённая информация была актуализирована в декабре 2011 г.; подчёркиваем, что с течением времени она может дополняться и/или изменяться фирмой KERAKOLL SpA; такие возможные актуализации будут доступны на сайте [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). Данные касающиеся классификации относятся к GBR Data Report 02/2010. По этой причине фирма KERAKOLL SpA отвечает за действительность, актуальность и актуализацию своей информации лишь в том случае, если она была почерпнута из её собственного веб-сайта. Техническая карта разработана на основании наших лучших технических и практических знаний. Однако, поскольку мы не можем оказывать непосредственное влияние на условия стройки и на производство работ, карта представляет собой лишь указания общего характера, которые никоим образом не являются обязательными для нашей Компании. Поэтому мы рекомендуем провести предварительное испытание с целью проверки пригодности продукта к намеченному применению.

Kerakoll  
Quality  
System

ISO 9001  
CERTIFIED

**KERAKOLL**  
The GreenBuilding Company

KERAKOLL POLSKA Sp. z o.o.  
ul. Katowicka 128 – 95-030 Rzgów, Polska  
Tel. +48 42 225 17 00 – Fax +48 42 225 17 01  
e-mail: info@kerakoll.pl