

Slc® Eco Silowax

Эко-совместимое защитное средство для полов, совершенное для GreenBuilding. Однокомпонентное, на водной основе, с редуцированным содержанием растворителей, щадящее к окружающей среде и здоровью пользователей.

Slc® Eco Silowax самоглянцующийся защитный слой, используемый для придания блеска и ухода за лакированными деревянными полами, полами из ПВХ, резины и линолеума.



GREENBUILDING RATING®					
	✓	✓	✓	✓	✓
	Продукт на основе воды	Редуцированное содержание растворителей 40 г/кг	Отсутствие необходимости маркировки с предостережением о вредности для окружающей среды		Не токсичен и не опасен

СИСТЕМА ИЗМЕРЕНИЯ АТТЕСТОВАННАЯ СЕРТИФИЦИРУЮЩИМ ОРГАНОМ SGS

ДОСТОИНСТВА ПРОДУКТА

- Восстанавливает и уравнивает блеск поверхности
- Образует слой, предохраняющий от износа
- Высокая устойчивость к смыванию

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Назначение

Защита и обновление:

- массивные деревянные полы, многослойные - предварительно лакированные и лакированные
- напольные покрытия из ПВХ, резины, линолеума и т.д.

Полы внутри.

Не применять

На полы из сырого дерева и которые еще не окрашены, мраморные полы, керамическую плитку и в общем, на впитывающие напольные покрытия.

ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

Подготовка оснований

Эластичные напольные покрытия: поверхность тщательно промыть продуктом Slc® Eco Silopark или, если необходимо, Slc® Eco Siloleva (согласно с рекомендациями, размещенными в соответствующей технической карте), тщательно смыть, чтобы удалить все загрязнения и дать высохнуть.

Паркет: тщательно очистить поверхность продуктом Slc® Eco Silopark (согласно с рекомендациями, размещенными в соответствующей технической карте), тщательно промыть, чтобы удалить все загрязнения и дать высохнуть.

Способ применения

Продукт готовый к применению.

Нанесение

Влажной тряпкой или плоским mopом (шваброй) наносить тонкий равномерный слой Slc® Eco Silowax и оставить до высыхания в течение 1 часа.

При необходимости, после высыхания предыдущего слоя, нанести второй и третий слой, пересекающимися направлениями.

Очистка

Очистку от остатков Slc® Eco Silowax осуществлять водой до его высыхания. После высыхания продукт можно удалить лишь с использованием Slc® Eco Siloleva.

ПРОЧИЕ УКАЗАНИЯ

Для достижения равномерного покрытия, наносить однородно и соблюдать рекомендуемое количество.

Для последующей очистки полов обработанных Slc® Eco Silowax применять Slc® Eco Silopark, согласно указаниям соответствующей технической карты.

Для ухода за полами, на которых нанесён был Slc® Eco Silowax, применять продукт разбавленный в соотношении: Slc® Eco Silowax : вода = 1 : 5 или Slc® Eco Silolux разбавленный водой в соотношении: Slc® Eco Silolux : вода = 1 : 3.

В случае необходимости, нанести второй слой Slc® Eco Silowax в местах, где износ наиболее заметный и где движение наиболее интенсивно.

После нанесения Slc® Eco Silowax можно выполнять периодический уход с применением Slc® Eco Silolux.

Для удаления старых или слишком толстых слоёв Slc® Eco Silowax применять исключительно Slc® Eco Siloleva.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ СОГЛАСНО СТАНДАРТУ КАЧЕСТВА KERAKOLL

Внешний вид	молочнобелая жидкость
Упаковка	бутылки 5 л / 1 л
Хранение	≈ 12 месяцев в оригинальной упаковке
Примечания	беречь от мороза, предохранять от непосредственного воздействия солнечных лучей и источников тепла
Температура применения	от +10 °С до +30 °С
Высыхание	≈ 1 ч.
Расход	≈ 15 мл/м ² на 1 слой

Данные касаются температуры +23 °С, 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
- не ходить по полу до его полного высыхания
- не взбалтывать и избегать вспенивания перед использованием продукта
- в случае необходимости требовать карту безопасности
- по другим вопросам, связываться с Kerakoll Worldwide Global Service +48 42 225 17 00 - info@kerakoll.pl

Данные касающиеся классификации Eco и Bio относятся к GreenBuilding Rating® Manual 2012. Вышеприведённая информация была актуализирована в сентябре 2013 г. (см. GBR Data Report - 10.13); подтверждаем, что с течением времени она может дополниться и/или измениться фирмой KERAKOLL SpA; такие возможные актуализации будут доступны на сайте www.kerakoll.com. 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 назначенному 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