

# Slc® Eco Proman

Эко-совместимый защитный крем для рук, предохраняющий кожу от воздействия общеизвестных агрессивных факторов, совершенный для GreenBuilding. Однокомпонентный, без растворителей, щадящий к окружающей среде и здоровью пользователей.



Slc® Eco Proman образует на коже защитный слой, предохраняющий от воздействия масел, смазок, лаков, смол, клеев, бензина, силикона, растворителей и синтетических продуктов. По окончании работы легко удаляется с применением воды и мыла.

GREENBUILDING RATING®					
	✓	✓	✓	✓	✓
	Продукт на основе воды	Без растворителей	Отсутствие необходимости маркировки с предостережением о вредности для окружающей среды	Не токсичен и не опасен	
СИСТЕМА ИЗМЕРЕНИЯ АТТЕСТОВАННАЯ СЕРТИФИЦИРУЮЩИМ ОРГАНОМ SGS					

## ДОСТОИНСТВА ПРОДУКТА

- Прошёл дерматологическое испытание
- Образует проникаемый защитный слой
- Легко удаляется

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

### Назначение

Защита рук от грязи и от агрессивных веществ, таких как: растворители, краски, клеи, смолы, деготь, бензин, силикон, масло, жир, синтетические продукты.

## ТЕХНОЛОГИЯ ПРИМЕНЕНИЯ

### Нанесение

Перед началом работы, нанести равномерно соответствующее количество крема на руки и ногти, не пропуская областей вокруг них. После нескольких минут, продукт высыхает и образует на поверхности кожи тонкий, невидимый барьер защищающий от вышеупомянутых веществ. Ещё лучшую защиту можно достигнуть путём двойного нанесения продукта. При длительной работе, следует периодически повторять нанесение.

### Очистка

После завершения работы, чтобы удалить оставшиеся на руках загрязнения и плёнку после применения крема, достаточно вымыть руки в теплой мыльной воде, сильно потирая.

## ПРОЧИЕ УКАЗАНИЯ

Защитный слой Sic® Eco Proman не является липким и не оставляет следов.  
Не вызывает потливости рук.  
Продукт прошёл дерматологические испытания.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ СОГЛАСНО СТАНДАТУ КАЧЕСТВА KERAKOLL

Внешний вид	паста белого цвета
Упаковка	банка 500 мл
Хранение	≈ 12 месяцев в оригинальной упаковке
Примечания	беречь от мороза, предохранять от непосредственного воздействия солнечных лучей и источников тепла
pH	Neutro (7)
Температура применения	от +10 °C до +30 °C
Высыхание	≈ 5 мин.
Расход	≈ 100 нанесений из одной банки

*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
- 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 дополняться и/или изменяться фирмой KERAKOLL SpA, такие возможные актуализации будут доступны на сайте [www.kerakoll.com](http://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