

# Prisma Steinprotector

## Средство для защиты камня

### Свойства

Дисперсия без солей металлов, образующая после полирования с помощью высокоскоростной однодисковой машины блестящую, износостойкую и нескользкую защитную плёнку. Полы, защищённые Prisma Steinprotector, становятся грязеотталкивающими и устойчивыми к мытью. Блеск, утрачиваемый наиболее подверженными механическому воздействию участками пола, может быть восстановлен локальным спрей-клинингом. Чёрные штрихи от обуви легко удалить полированием с помощью высокоскоростной однодисковой машины. Частичное снятие изношенной защитной плёнки осуществляется в рамках интенсивной уборки, т.е. без проведения дорогостоящей и трудоёмкой глубокой чистки.

### Состав

Эмульгаторы, воски, синтетические дисперсии, вспомогательные вещества, пластификаторы.

Показатель pH (концентрате): ок. 8,5

### Области применения

Применяется для защиты любых впитывающих напольных покрытий из природного или искусственного камня, например: из гранита, мрамора, травертина, бетонного камня.

Не применять для керамогранита и сильно блестящих каменных полов.

### Применение

Подлежащие обработке полы должны быть абсолютно сухими.

Нанесите неразбавленное средство на пол и равномерно распределите его по поверхности тонким слоем с помощью плоского мопа. Не допускайте высыхания мопа. Следите за тем, чтобы пробка канистры всегда была закрытой.



#### Первичная обработка полов после глубокой чистки:

В зависимости от впитывающей способности пола нанесите 2 - 3 слоя с интервалом ок. 30 мин. Имейте в виду, что слишком толстый слой плохо поддаётся полировке, недостаточно прочен и на нём будут оставаться следы от обуви.

#### Восстановление защитной плёнки после интенсивной уборки:

Нанесите 1 - 2 слоя с интервалом ок. 30 мин.



#### Спрей-клининг для восстановления повреждённых участков защитной плёнки:

Разведите средство холодной водой в соотношении 1 : 1 и наполните полученным раствором флакон-распылитель. Нанесите раствор на повреждённый участок и обработайте его с помощью однодисковой машины (ок. 1000 об/мин).



#### Полирование:

Окончательно высохшее покрытие уплотните с помощью однодисковой машины (ок. 1000 об/мин, до получения блеска), с соответствующим падом (Multi-Disc).

## Уход за камнем

### Расход на 1 кв. м

Первичная обработка :	25 мл
Восстановление плёнки :	25 мл
Спрей-клининг :	1,5 мл

**Только для профессионального использования!**

### Упаковка

Канистра 10 л  
Бочка 200 л

Арт. № j 21 06 10  
Арт. № j 21 06 72  
**Беречь от мороза !**

