

ADLER Top-Care

7227000210

Средство по уходу за окнами и дверьми для применения в бытовых и промышленных условиях.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Общая информация

Средство для ухода за лакированными и кроющими покрытиями на водной основе, обладает водоотталкивающим эффектом и защищает поверхность от загрязнений. Сохраняет блеск или матовость поверхности. Рекомендуется ежегодное обслуживание.

Сфера применения



- Для ухода за окрашенными поверхностями окон и дверей, а также за садовой мебелью.
- Сочетается в системе с ADLER Top-Cleaner 51696.

НАНЕСЕНИЕ

Указания по нанесению



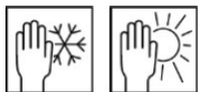
- Перед применением встряхнуть!
- Готовый к использованию.
- Минимальная температура нанесения (продукт, объект, помещение) + 15°C
- Оптимальные показатели нанесения: температура воздуха 15-25°C при относительной влажности воздуха 40-80%.
- Предварительно очистить поверхности с помощью ADLER Top-Cleaner 51696.
- **Входные двери и садовая мебель:** нанесите ADLER Top-Care 7227000210 тонким слоем с помощью пульверизатора и протрите тканью, входящей в комплект.
- **Окна:** распылите ADLER Top-Care 7227000210 прямо на салфетку, входящую в комплект, нанесите на поверхность и вытрите.
- Избегайте интенсивного трения о поверхность и не полируйте.
- Пожалуйста, обратите внимание на ARL 304 «Рабочие рекомендации по нанесению покрытия на стабильные по размерам и ограниченные по размеру конструктивные элементы – уход и обновление».

Техника нанесения



| Способ нанесения | Пульверизация | Втирание |
|------------------------------------|-----------------------|----------|
| Расход на слой (м ² /л) | ок. 40 м ² | |

На расход/укрывистость влияют форма, свойства основания и влажность древесины.

СВЕДЕНИЯ ДЛЯ ЗАКАЗА**Емкость** 250 мл**ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УКАЗАНИЯ****Хранение / Срок годности**

Не менее 3 лет в оригинальных невскрытых заводских упаковках.

Хранить в месте, защищенном от попадания влаги, прямых солнечных лучей, мороза и высоких температур (выше 30 °С).

Данные по технике безопасностиБолее подробную информацию по безопасности при транспортировке, хранении и обращении, а также касательно утилизации можно найти в сопутствующем паспорте безопасности вещества. Последнюю версию можно посмотреть в интернете, www.adler-lacke.com