

Информация к продукту

Нанозащита от воды и грязи

LAVR®

Описание

Нанозащита от воды и грязи – профессиональный состав для защиты изделий из текстиля, нубука и замши. Образует стойкое водо- и грязеотталкивающее покрытие на срок до трех месяцев. Никак не влияет на внешний вид и воздухопроницаемость поверхностей. Нанозащита применяется как в автомобиле, так и в быту, в частности, для обуви и сумок.

Свойства / характеристики

- Образует стойкое водо- и грязеотталкивающее покрытие на текстиле, замше и нубуке до трех месяцев
- Универсальное средство препятствует появлению пятен от кофе, сока, кисломолочных продуктов, моторного масла и других
- Покрытие не стирается при сухой чистке
- Дышащие ткани после обработки сохраняют свои свойства
- Гипоаллергенно. Абсолютно безопасно для детской одежды

Физико-химические свойства

Внешний вид: однородная прозрачная жидкость.
Допускается помутнение и выпадение осадка
Запах: отдушка

Сфера применения

Нанозащита от воды и грязи применяется для обработки текстиля, замши и нубука в автомобиле и в быту.

Применение

1. На очищенную сухую поверхность равномерно нанести средство до полного пропитывания ткани
 2. В зависимости от количества нанесенного средства, сушка занимает от 1 до 24 часов. Разрешена термальная сушка при температуре не более 140°C. Применение утюга нейтрализует гидрофобный эффект
 3. Повторить нанесение, если необходимо усилить защиту обработанных поверхностей
- Нанозащита удаляется при стирке с бытовыми моющими средствами.

Меры предосторожности / хранение

Хранить в вертикальном положении при температуре от +2 до +30°C. Не замораживать!
Избегать попадания внутрь организма

Для получения информации о безопасном обращении с этим продуктом обратитесь к паспорту безопасности (MSDS).

Фасовки

| | | |
|--------|------------|-------------|
| 185 мл | ПЭТ флакон | Art. Ln1472 |
| 310 мл | ПЭТ флакон | Art. Ln1469 |

Не для спецификаций продукции. Технические данные, содержащиеся в настоящем документе, предназначены только для ссылки. Пожалуйста, свяжитесь с отделом технической поддержки ТД «ЛАВР» за помощью и рекомендациями для вашего конкретного применения.