



ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

Дата выпуска 04.08.2018

АЭРОЗОЛЬНЫЙ ЛАК

Номер товара: 26404

Назначение: Продукт для автомобильного ремонта / Подготовка

Общие характеристики: Высококачественный прозрачный лак для нанесения на такие типы обработанных и необработанных поверхностей как дерево, металл, алюминий, стекло, камень, различные виды пластика.

Характеристики продукта:

- Быстро сохнущий
- Обладает превосходной заполняющей способностью
- Надолго сохраняет блеск
- Устойчив к царапинам и ударам
- Устойчив к погодным воздействиям
- Обеспечивает защиту от коррозии
- Устойчив к выцветанию и УФ-воздействию
- Обладает превосходной адгезией

Физические и химические свойства:

Объем:	500 мл
Основа:	Акриловая смола
Цвет:	Прозрачный
Содержание ЛОС:	Приблизительно 90%
Твердое вещество:	Приблизительно 10%
Блеск:	Высокая степень блеска
Укрывистость:	1,5 - 2 м ²
Сухой от пыли:	Приблизительно через 60 минут
Сухой на отлип:	Через 10 -20 минут
Полное высыхание/ Можно наносить следующий слой:	Через 2 часа
Температурная стойкость:	До 110°C



Использование:

Перед применением внимательно прочтите и соблюдайте требования информации, указанной на этикетке!

Предварительная обработка:

Поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной. Слегка отшлифуйте обрабатываемую поверхность (абразивом 600).

Обработка:

Поверхность должна быть чистой, сухой и обезжиренной. Аэрозоль должен быть комнатной температуры. Оптимальная температура обработки - от 15 до 25 ° С. Перед использованием встряхивайте баллон в течение 2 минут и произведите пробное распыление. Распыляйте на расстоянии от 25 до 30 см до поверхности.

Нанесите лак в несколько тонких слоев. Перед нанесением каждого нового слоя баллон необходимо встряхивать.

После обработки:

После использования очистите клапан (поворните аэрозольный баллон вверх дном и удерживайте сопло нажатым в течение примерно 5 секунд).

Время высыхания зависит от температуры и относительной влажности воздуха, а также от толщины нанесенного слоя.

Дата: 04 августа.2018

Данная версия заменяет все выпущенные ранее версии.