

**Техническая карта**

Дата составления: 30.04.2021,

Дата обновления: 30.04.2021

Версия: 1

МАСКИРОВОЧНАЯ ПЛЕНКА 4 x 150 м

Арт. №: 90368 (300006574)

Описание продукта:

Маскировочная пленка HDPE с высокой плотностью в рулоне разработана для облегчения и ускорения операции маскировки во время окрасочных работ. Она позволяет в одиночку быстро и легко маскировать весь автомобиль. Пленка двухсторонняя: активная внешняя сторона, обозначенная принтом «PAINT this SIDE», удерживает лакокрасочный опыл, а статична внутренняя сторона прилегает к поверхности. Продукт препятствует крошению и шелушению красок и лаков, что исключает необходимость лакокрасочных поправок. Это позволяет значительно снизить риск образования включений и дефектов на лакированной поверхности. Пленка полупрозрачная, что облегчает вырезание формы лакируемого элемента. Предназначена для работы с водорастворимыми продуктами и разбавителями.

Характерные особенности:

- Значительно ускоряет маскировку, позволяя удобно и быстро в одиночку замаскировать автомобиль;
- Задерживает лакокрасочный опыл;
- Краски и лаки прилегают к пленке, не крошатся, и не шелушатся;
- Совместимость со стойкой для пленки и бумаги Novol;
- Электростатическая - прилегает к кузову, облегчая маскировку;
- Устойчива к высокой температуре до 120°C;

Технические характеристики:

	Значение
Вид материала:	HDPE полиэтилен высокой плотности
Плотность:	0,947 г/см ³ (DIN-EN 1183)
Толщина пленки:	9,5 мкм
Сопротивление продольному растяжению:	55 Н/мм ² (ASTM D 882)
Сопротивление поперечному растяжению:	28 Н/мм ² (ASTM D 882)
Удлинение при продольном разрыве:	202% (ASTM D 882)
Удлинение при поперечном разрыве:	278% (ASTM D 882)
Тип упаковки:	Рулон в коробке
Размеры:	4 x 150 м

Срок годности и условия хранения и использования:

Маскирующая пленка в рулоне сохраняет самые лучшие свойства в течение 24 месяцев с даты производства. Хранить при температуре от 10° до 30°C. Беречь от мороза и ультрафиолетового излучения. Применять на сухой кузов, если оставить надолго на влажной поверхности лака, могут появиться следы на кузове в результате испарения воды.

Примечания:

Эффективность наших систем является результатом лабораторных исследований и многолетнего опыта. Данные, содержащиеся в настоящем материале, соответствуют текущему состоянию знаний о наших продуктах и возможностях их применения. Мы гарантируем высокое качество при условии выполнения наших инструкций, а также выполнении работы согласно принципам хорошего ремесла. Обязательно проведите пробу применения продукта, поскольку продукт может по-разному взаимодействовать с различными материалами. Мы не несем ответственности за конечный результат, если на него повлияли факторы, находящиеся вне нашего контроля. Производитель оставляет за собой право модифицировать продукт и изменять технические условия с возможностью внесения изменений в спецификацию. Продукт, используемый по назначению, не является опасным продуктом.