

DR. RUB BER

ML

АНТИКОР ДЛЯ СКРЫТЫХ ПОЛОСТЕЙ



Dr. Rubber ML – профессиональное средство для защиты скрытых профилей автомобиля на основе воска и полимерных смол.

Обладает превосходными свойствами проникновения в труднодоступные участки. Продукт отлично обволакивает поверхность, на которую был нанесен. В его состав добавлены летучие ингибиторы коррозии, заполняющие пустоты между обрабатываемой поверхностью и антикором.

За счет этого создается эластичный непроницаемый слой, препятствующий появлению и распространению коррозии в местах нанесения. Вытесняет влагу из основания. Защищает поверхность от воздействия воды и солей.

СОСТАВ:

полимерные смолы, воски, масло синтетическое, антикоррозийные присадки и депрессорные присадки, органические растворители, загустители, ПАВ.

ПРЕИМУЩЕСТВА:

- **Продукт готов** к применению
- **Относительно высокая** скорость высыхания
- **Не течет** при высоких температурах
- **Не наносит** вреда лакокрасочному покрытию, пластику, резине
- **Экологичен**
- **Простота нанесения**
- **Умеренный расход**

Область применения:



Обработка скрытых полостей и труднодоступных мест кузова: двери, ребра жесткости капота и багажника, пороги автомобиля, внешние стыки, лонжероны, поперечные балки, усилители пола

Технические характеристики:

цвет:	золотисто-коричневый
тип пленки:	жирная, восковая
сухой остаток	50%
время образования пленки	3 час при температуре 20 °С
тара	евробаллон (1 л), ведро (20 л)

Рекомендуемый расход:

1 литр на 1,6 м² покрываемой площади



Водонепроницаемость



Защита от коррозии



Не течёт при высоких температурах



Высокая скорость высыхания



Долгий срок службы

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Перед нанесением Dr. Rubber ML рекомендуется промыть и очистить участки поверхности, насколько это возможно. После мойки обрабатываемой площади дать просохнуть 2-3 часа.

НАНЕСЕНИЕ

Для нанесения антикора Dr. Rubber ML используется пистолет под евробаллон для антикоррозионных составов, имеющий специальный адаптер. Средство наносят в скрытые полости кузова через специальные отверстия под давлением 3-6 бар. Продукт также возможно наносить кистью. Удалить излишки антикора можно при помощи уайт-спирита.



ВНИМАНИЕ!

**Беречь от огня. Беречь от детей.
Не курить во время нанесения.
Применять на открытых
площадях или в помещениях
с хорошей вытяжкой.**

**При работе использовать очки,
перчатки и защитную одежду.
Если Dr. Rubber ML попал на
кожу, необходимо промыть ее
водой с мылом.**

**Не использовать пустую
упаковку для хранения пищевых
продуктов.**



Производитель: "Elastomeric Systems"
Адрес: 398037, Россия, Липецкая обл.,
г. Липецк, Трубный пр-д, д. 1

8-800-775-61-05
единый многоканальный

E-mail: info@elastomeric.ru
Сайт: elastomeric.ru

Информация, содержащаяся в данном бюллетене, является точной и предназначена, чтобы помочь пользователю в оценке опасностей продукта и принятии мер безопасности при его использовании.
Так как какой-либо возможности проверки условий применения материала нет, то рекомендации и предложения по способу использования материала осуществляются без гарантии нашей компании.
Пользователь должен проверить, что материал считается подходящим к применению.
С выпуском данного технического бюллетеня предыдущий теряет силу и считается недействительным.