

# Clearcoat Spray

CF Лак для точечного ремонта аэрозольный

**Описание**

Высококачественный аэрозольный глянцевый прозрачный акриловый лак для точечного ремонта автомобильного лакокрасочного покрытия. Обладает адгезией к металлам, окрашиваемым пластикам, OEM / ремонтные лакокрасочные покрытия, стеклу, камню, дереву.

**Область применения:**

- кузовной ремонт автомобилей, ремонтная окраска автомобилей.

**Продукты****7-201-0400**

Лак для точечного ремонта аэрозольный, баллончик 400 мл

**Свойства**

- Быстро высыхает при комнатной температуре
- Имеет прекрасную укрывающую способность
- Длительное время сохраняет блеск
- Термостойкость до 110°C
- Устойчив к погодно-климатическим факторам и УФ-излучению
- Не желтеет.

**Подложки**

- сольвентные и водоразбавляемые базовые краски, заводские и ремонтные лакокрасочные покрытия; дерево, металл, включая алюминий, стекло, камень, различные типы пластика.

# Clearcoat Spray

CF Лак для точечного ремонта аэрозольный


## ПОДГОТОВКА

- Старое лакокрасочное покрытие и иные поверхности должны быть обработаны матирующими материалами, высушены и обезжирены
- При необходимости базовое покрытие аккуратно очистить липкой салфеткой от пыли краски.

## НАНЕСЕНИЕ

 <b>Встряхнуть баллончик</b>	2 минуты
 <b>Нанесение</b>	Нанести несколько тонких слоев Одного баллончика достаточно для окраски 1.2 – 1.6 м <sup>2</sup>
 <b>Межслойная выдержка, 20°C</b>	Межслойная выдержка: 1 – 2 минуты
 <b>Очистка сопла</b>	После нанесения перевернуть баллончик вверх дном и выпустить остатки материала

## СУШКА

 <b>Воздушная сушка при 20°C</b> - от «пыли»: 5 – 10 минут - на «отлип»: 10 – 20 минут - перекрывать: через 2 часа
--

## Примечания

- Наносить с расстояния 25 – 30 см
- Наносить при комнатной температуре. Оптимальная температура нанесения: 15 – 25°C
- Время последующей обработки зависит от окружающей температуры, влажности и толщины слоя материала.
- Перед нанесением каждого нового слоя повторно встряхнуть баллончик
- После нанесения перевернуть баллончик и выпустить остатки материала.

# Clearcoat Spray

CF Лак для точечного ремонта аэрозольный

## Очистка оборудования

По окончании работы во избежание засорения головки распылителя рекомендуется перевернуть аэрозольный баллончик вверх дном и выпускать газ до тех пор, пока не перестанет поступать материал.

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по применению и нанесению наших продуктов, основаны на накопленных нами знаниях и опыте применения и нанесения при нормальных условиях. На практике материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий. Указания по применению и утилизации отходов приводятся в паспортах безопасности наших продуктов (MSDS).

Продукты	Упаковка	Срок хранения при 20°C	Плотность	Цвет
		(лет)	(г/л)	
7-201-0400	лак, баллончик 400 мл	10	прим. 0.88	бесцветный

## Безопасность

Перед применением материала ознакомиться с паспортом безопасности MSDS данного материала. Внимательно изучить информацию на этикетке банки.