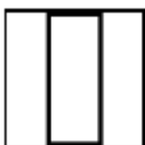




## **EL070 Наполнитель для быстрого ремонта серый ENERGY SPRAY LINE**



Готов к применению



Толщина пленки:  
40-60 мкм



Воздушная сушка при 20°C:  
1-2 ч.

### **ОПИСАНИЕ**

Цветной однокомпонентный антикоррозионный изолирующий грунт-наполнитель. Готов к применению (аэрозоль). Доступен в следующих цветах: светло-серый (EL070), желтый (EL072), синий (EL074), красный (EL076), темно-серый (EL078), белый (EL068).

### **ПРИМЕНЕНИЕ**

Специальный продукт, используемый в авторемонте в качестве изолирующего наполнителя для проведения мелкого ремонта (БЫСТРОГО РЕМОНТА).

### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

- Прост и удобен в применении (аэрозоль)
- Быстро сохнет
- Легко шлифуется
- Хорошие изолирующие свойства
- Хорошая наполняющая способность
- Идеально подходит в качестве основы под цветные лакокрасочные покрытия.

### **ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ**

Старые лакокрасочные покрытия:

Покровные материалы, наполнители и шпатлевки необходимо обезжирить 00880 Средством для удаления силикона быстрым и отшлифовать.

Металл:

Нанесите один поперечный слой антикоррозионного грунта EL030 ENERGY LINE.

Дополнительную информацию о применении продукта в циклах БЫСТРОГО РЕМОНТА ищите в технологических картах №006 и №007.

### **НАНЕСЕНИЕ**

Распылением.

**Готов к применению.** Тщательно встряхните содержимое баллончика в течение 2-3 минут перед работой.

Температура распыления: 15-30°C

Количество слоев: 1-2



Инструкция по применению п. **0500-RUS**

## ЛИНИЯ ENERGY SPRAY

Расстояние до поверхности: 20-25 см  
Выдержка: 5-10 мин. при 20°C  
Рекомендуемая толщина пленки: 40-60 мкм

**DIR 2004/42/CE: Специальные покрытия ПВ/е – VOC в готовом к применению продукте: 840 г/л**  
**Содержание VOC в данном готовом к применению продукте: не более 840 г/л.**

---

### СУШКА

**Воздушная сушка при 20°C:**

«От пыли»: 5-10 мин.  
«На отлип»: 20-30 мин.  
Шлифование: через 1-2 ч

---

### ШЛИФОВАНИЕ

«**По-мокрому**»: абразивной бумагой P500 для неэффективных покрытий, P600-800 для двухслойных эффективных покрытий.  
«**По-сухому**»: абразивной бумагой P320 для неэффективных покрытий, P400 для двухслойных эффективных покрытий.

---

### ПОСЛЕДУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ

**Данный продукт не рекомендуется перекрывать двухслойными белыми или перламутровыми белыми покрытиями на основе водоразбавляемых базовых красок.**

Перекрывается всеми покровными материалами из ассортимента Lechler для авторемонта.  
Дополнительную информацию о применении продукта в циклах БЫСТРОГО РЕМОНТА ищите в технологических картах №006 и 007.

**ВНИМАНИЕ:** После нанесения баллон перевернуть и удалить остатки материала из распылителя, чтобы избежать засыхания распылителя во время хранения перед последующим использованием.

Срок годности при 20°C: 24 месяца.

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ № 0500**  
**ОБНОВЛЕН 02/2013**

Информация, представленная в данной спецификации, полностью проверена и ее подлинность не вызывает сомнений. Компания-производитель не берет на себя ответственность за прочие ошибки в работе. ДАННЫЙ ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОКРАСКИ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ КВАЛИФИЦИРОВАННЫМИ СПЕЦИАЛИСТАМИ.