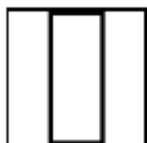




EL030 Анतिकоррозионный грунт серый ENERGY SPRAY LINE



Готов к применению



Толщина пленки:
5-10 мкм



Воздушная сушка при 20°C:
30-40 мин

ОПИСАНИЕ

Однокомпонентный антикоррозионный грунт серого цвета, готов к применению (аэрозоль).

ПРИМЕНЕНИЕ

Специальный продукт с антикоррозионными свойствами для использования в авторемонте и промышленности, а также для улучшения адгезии к металлу при выполнении мелких ремонтных работ (БЫСТРОГО РЕМОНТА). В общепромышленных целях используется для защиты металла.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Прост и удобен в применении, готов к использованию (аэрозоль)
- Быстро сохнет
- Хорошая защита от коррозии
- Хорошая адгезия к стали, алюминию и его сплавам, оцинкованной (методом электроцинкования или погружения в ванну) стали.

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Тщательно обезжирьте 00880 Средством для удаления силикона быстрым и мелкозернистой абразивной бумагой.

Дополнительную информацию о применении продукта в циклах БЫСТРОГО РЕМОНТА ищите в технологических картах №005 и №006.

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

Расстояние до поверхности: 20-25 см

Выдержка: 5 мин. при 20°C

Рекомендуемая толщина пленки: 5-10 мкм



Инструкция по применению п. **0499-RUS**

ЛИНИЯ ENERGY SPRAY

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»: 10 мин.

«На отлип»: 15-20 мин.

Полное высыхание: через 24 ч.

ОКРАСКА

Перекрывается всеми наполнителями и покровными материалами из ассортимента Lechler без шлифования после соблюдения выдержки 30-40 мин. при 20°C.

Дополнительную информацию о применении продукта в циклах БЫСТРОГО РЕМОНТА ищите в технологических картах №005 и 006.

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 № 0499

ОБНОВЛЕН 07/2007

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.