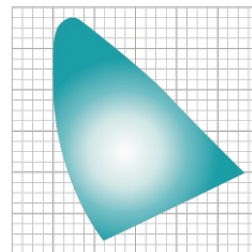


# PALINAL®

High Technology Paint

## 900.FIX1

### Средство для перехода по базе


**CLEAR**

Средство для перехода по базе 900.FIX1 отлично подходит для работы с металликами и перламутрами. Помогает нанести эмаль ровным слоем на зону ремонта.

#### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

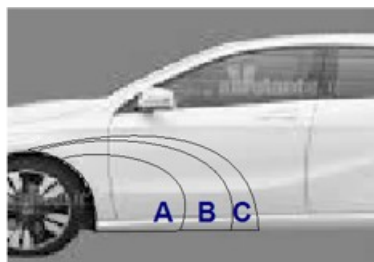
- Устраняет мелкие риски
- Делает расположение зерна металликов и перламутров равномерным и однородным
- Предотвращает образование темных ореолов при нанесении базовой краски

#### ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

**ЗОНА А:** отшлифовать абразивом P500.

**ЗОНА В:** отшлифовать абразивом P800-P1000.

**ЗОНА С:** заматируйте старое лакокрасочное покрытие абразивом типа Scotch-brite



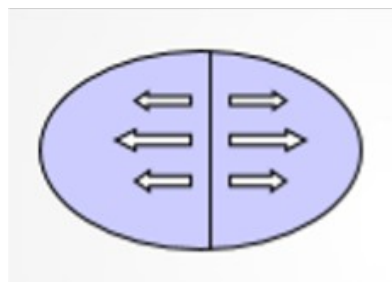
#### НАНЕСЕНИЕ ЭМАЛИ

Нанести средство 900.FIX1 на зоны А, В и С. Давление воздуха в краскопульте должно составлять 1,8 бар, дюза – 1,2-1,3.

Через 3 мин после нанесения 900.FIX1 можно приступить к нанесению разбавленной эмали на зону А (в соответствии с тех. документацией).

Давление воздуха в краскопульте должно составлять 1,8 бар. Во время нанесения эмали краскопульт должен находиться под углом 45°. Нанесение должно выполняться от центра зоны ремонта к внешним ее границам.

Разбавить уже имеющуюся в пистолете эмаль разбавителем 074.DS-- еще на 30% и нанести продукт 900.FIX1 на зоны А и В, придерживаясь расстояния от поверхности нанесения 45 см (остальные настройки краскопульты остаются прежними). Давление воздуха в краскопульте должно составлять 1,3 бар. Угол наклона краскопульты во время нанесения должен быть 45°. При необходимости нанесите эффектный слой на зону С.



#### ПРОДУКТ ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Данные, представленные в техническом паспорте, являются результатом нашего многолетнего опыта. Тем не менее, они должны рассматриваться как информация без какой-либо обязательной ценности, в том числе в отношении любых прав собственности третьих сторон, и эта информация не освобождает клиента от проведения собственных проверок продуктов, поставляемых нами, для оценки их пригодности или их соответствия процедурам и циклам, при которых клиент планирует использование продукты. Применение и использование наших продуктов (тип поверхности нанесения, условия сушки продукта и т. д.) происходит за пределами наших возможностей контроля и, следовательно, попадает под исключительную ответственность клиента. Мы оставляем за собой право без предварительного уведомления изменять и периодически обновлять информацию, содержащуюся в техническом паспорте: последняя версия технического паспорта заменяет любую предыдущую версию. Пользователь несет ответственность за проверку обновления технического паспорта перед использованием продукта. Информация о здоровье и безопасности указана в паспорте безопасности.

TDS D84 EDIZ.