

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ (THERMO CHROME) ТЕРМО ХРОМ

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

1. Очистить поверхность.
2. Загрунтовать.

НАНЕСЕНИЕ БАЗОВОГО ПОКРЫТИЯ:

1. На деревянные изделия и термостойкие пластмассы нужно обязательно нанести любой автомобильный грунт для предохранения дерева и пластмассы от кратковременного воздействия пламени. Покрывать такие легкоплавкие вещи как пенопласт и некоторые виды пластмасс нельзя, так как пламя их расплавит.
2. В качестве подложки можно применить любой глянцевый лак или краску (рекомендуем Керамический лак - CERAMIC). Лаки или краски на водной основе применять нельзя. Покрытие должно быть равномерным, глянцевым. Нанесение, время высыхания лака согласно инструкции по применению лака или краски.
3. При необходимости возможна полировка поверхности для удаления неравности и мусора.

4. ОБЯЗАТЕЛЬНО ПОСЛЕ ПОЛИРОВКИ ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ ЛАКА ТЕРМО ХРОМ ПОВЕРХНОСТЬ ТЩАТЕЛЬНО ОЧИСТИТЬ СПИРТОВЫМ ОЧИСТИТЕЛЕМ, ОТ ЧИСТОТЫ ПОВЕРХНОСТИ БУДЕТ ЗАВИСЕТЬ АДГЕЗИЯ ПОКРЫТИЯ.

НАНЕСЕНИЕ ЛАКА ТЕРМО ХРОМ «THERMO CHROME»

Рекомендации:

1. Разбавлять только дистиллированной водой не более 10 %.
2. Работать при комнатной температуре. Температура покрываемой поверхности не должна быть ниже +25-30 С° (можно перед нанесением немного нагреть поверхность горелкой или феном).

3. ПЕРЕД НАНЕСЕНИЕМ ФИЛЬТРОВАТЬ.

4. ЛАК ТЕРМО ХРОМ НАНОСИТЬ ТОЛЬКО НА ГЛЯНЦЕВУЮ ПОДЛОЖКУ. НА МАТОВОЙ ПОДЛОЖКЕ ЗЕРКАЛА НЕ ПОЛУЧИТСЯ.

Способ нанесения лака:

- Промыть краскопульт перед нанесением лака дистиллированной водой.
 - Распылить лак Термо Хром краскопультом с верхним пластиковым бочком.
- Промыть краскопульт после использования, не оставлять термо хром в краскопульте после нанесения, слить лак и промыть, иначе образуется осадок в виде хлопьев.
- Для небольших деталей возможен метод окунания или кистью, валиком.
 - Наносить 2-3 тонких слоя до получения абсолютно глянцевой поверхности.
 - Выдержка при 20 С – 30 минут.
 - Сушка при 60С – 30 минут.

ТИП КРАСКОПУЛЬТОВ: с верхним пластиковым бочком.

| Краскопульт | Диаметр сопла | Рабочее давление |
|-------------|---------------|------------------|
| Стандарт | 1.0-1.2 мм | 1-1.5 бар |

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ:

| | | |
|----------|------|--------|
| Выдержка | 20 С | 30 мин |
| Сушка | 60 С | 30 мин |

ВНИМАНИЕ: Охладить деталь до комнатной температуры.

- Для получения зеркального эффекта зажечь пламя газовой горелки и равномерно провести им по поверхности с лаком «Термо Хром», слегка касаясь кончиком пламени. Движение должны быть плавными, но не медленными, мелкими зигзагообразными движениями крест на крест. Соприкосновение пламени должно быть друг над другом, не оставлять пробелы - они в итоге будут видимы (темные полосы).

Не останавливаться и не перегревать поверхность, лак можно сжечь (будут белые пятна).

- Для крупно габаритных изделий (особенно плоских) потребуется дополнительное мастерство и умение, могут быть видимы полосы на поверхности при не равномерном обжиге.

ХРАНЕНИЕ

Обязательно в темном прохладном месте. Возможно потемнение лака и естественный осадок. Срок годности 4 месяца (дату изготовления смотрите на упаковке). Выдерживает неоднократное замораживание.

РАСХОД

100 гр/м.кв.

НАНЕСЕНИЕ ЗАЩИТНОГО ЛАКА

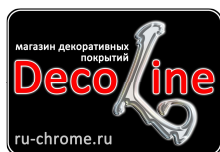
Для защиты нужно применить любой прозрачный лак автомобильный 2-х компонентный, наносить согласно инструкции лака. Рекомендуем наш [Керамический лак - CERAMIC](#).

Для придания эффекта «Золото» или цветного хромированного эффекта в лак добавлять [Цветные пигменты - COLOR CHROME](#) от 10-30% от массы смешанного лака.

Лак огнеопасный.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Накрывать окружающие предметы для защиты от попадания на них лака. Работать с лаком только в резиновых перчатках и в маске. Лак не имеет запаха, но является токсичным веществом.



+7 (965) 010-60-15
+7 (931) 286-45-44
zakaz@ru-chrome.ru
www.ru-chrome.ru
