

ПРОЗРАЧНЫЕ ЛАКИ

1K HS Керамик Про Лак прозрачный

| Артикул | Описание | В коробке |
|-------------|------------|-----------|
| 10.200.0400 | 400 мл лак | 6 шт. |

Высококачественный глянцевый прозрачный акриловый лак в аэрозольной форме для точечного ремонта автомобильного лакокрасочного покрытия.

- Быстро высыхает при комнатной температуре
- Имеет прекрасную укрывающую способность
- Длительное время сохраняет блеск
- Устойчив к погоднo-климатическим факторам и УФ-излучению
- Не желтеет.



| Адгезия к материалам | |
|---|---|
| Старые/заводские лакокрасочные покрытия | + |
| Обычные и водоразбавляемые базовые краски | + |
| Окрашиваемые пластики | + |
| Металлы, стекло, камень, дерево | + |

Подготовка к нанесению



- Заводское / ремонтное лакокрасочное покрытие необходимо полностью высушить и заматировать
- Поверхности с нанесенным базовым покрытием должны быть сухими; при необходимости осторожно удалите опыл от базовой краски липкой салфеткой
- Гладкие металлические, пластиковые и стеклянные поверхности очистить с применением TOP10 Обезжиривателя и дать полностью высохнуть

Нанесение



Тщательно встряхнуть 2 минуты



Макс. 2 тонких слоя с расстояния 25 – 30 см
Одного баллончика достаточно для обработки прим. 1.5 – 2 м²



Промежуточная выдержка: 3 – 5 минут / 20°C

Сушка



+20°C

«от пыли»

5 – 10 минут

«на отлип»

10 – 20 минут

монтажная прочность

2 часа

Важные замечания



- Оптимальная температура нанесения: 15 – 25°C
- Перед нанесением каждого нового слоя повторно встряхнуть баллончик
- Время последующей обработки зависит от окружающей температуры, влажности и толщины слоя материала
- После нанесения перевернуть баллончик и выпустить остатки материала

Технические характеристики

| | |
|--------------------|-----------------|
| Основа | акриловые смолы |
| Термостойкость, °C | 110 |