

Лак прозрачный High Gloss аэрозольный



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

Особенности

- Готов к нанесению;
- Короткое время сушки, высокий глянец;
- Легко растекается, не образует подтеков;
- Имеет высокую кроющую способность;
- Устойчив к УФ-излучению, не желтеет;
- Для наружных и внутренних работ;
- Идеален для точечного ремонта.

| Артикул | Исполнение |
|---------|-------------|
| 6280001 | лак, 400 мл |

Поверхности, пригодные для нанесения

- Заводские или отвержденные ремонтные покрытия;
- Поверхности с нанесенным базовым покрытием;
- Камень, стекло, дерево, автомобильные пластики.

Подготовка поверхности



1. Заводские или отвержденные ремонтные покрытия должны быть очищены, отшлифованы и обезжирены.
2. Поверхности с нанесенным базовым покрытием должны быть сухими. Осторожно удалите опыл базовой краски липкой салфеткой.

Способ нанесения



1. Наносить с расстояния 25 – 30 см
2. Оптимальная температура нанесения: 15 – 25°C
3. Перед каждым новым слоем встяхивать баллончик



Тщательно встряхивайте баллончик до тех пор, пока шарики внутри не начнут свободно перемещаться (примерно 2 минуты)



2 – 3 тонких слоя



Выдержка между слоями: 3 – 5 минут



После нанесения перевернуть баллончик и выпустить остатки материала из сопла баллончика

Дальнейшая обработка



- Воздушная сушка при 20°C
- «от пыли»: 5 – 10 минут
 - «на отлип»: 10 – 20 минут

Технические характеристики

| | |
|---|--|
| Плотность, г/см ³ | 0.78 |
| * Укрывающая способность, м ² /л (при толщине слоя сухого материала) | 3 – 4 (50 мкм) |
| Рекомендуемая температура длительного хранения | от +5 до +35°C, вне прямых солнечных лучей |