

Растворитель для переходов аэрозольный



Растворитель для переходов в аэрозольном исполнении специально разработан для легкого нанесения двухкомпонентных покровных лаков и эмалей методом «плавного перехода». Применение растворителя способствует тому, что зона перехода от старого слоя лакового покрытия к новому будет оптически незаметна.

- Идеально подходит для точечного ремонта
- Готов к нанесению
- Имеет хорошую растворяющую способность
- Зона перехода после обработки легко полируется
- Существенно снижает объем полировальных работ.

Артикул	Исполнение
5450006	Растворитель аэрозольный, 400 мл

Поверхности, пригодные для нанесения

Ремонтные и заводские автомобильные лакокрасочные покрытия.

Подготовка поверхности



- Заводские или отвержденные ремонтные лакокрасочные покрытия должны быть очищены и заматированы.
- Поверхности с нанесенным базовым покрытием должны быть сухими. Осторожно удалите пыль липкой салфеткой.

Способ нанесения



Приготовить соответствующий прозрачный лак согласно инструкции по его применению.



Тщательно встряхивайте баллончик в течение примерно 2 минут.



Нанести прозрачный лак на ремонтируемый участок и на зону перехода согласно инструкции по применению.



Немедленно после нанесения 2К прозрачного лака нанести 1 – 3 слоя растворителя



Выдержка между слоями: 20–30 секунд



- Наносить с расстояния 25–30 см.
- Оптимальная температура нанесения: 15–25°C.
- Рекомендуется наносить Profi_Line Растворитель для перехода в пределах 10 см снаружи и внутри границы зоны перехода

Дальнейшая обработка



Высушить прозрачный лак согласно инструкции по применению.



Полировать зону перехода через 12 часов воздушной сушки при 20°C или через 1 час после сушки в окрасочно-сушильной камере.

Технические характеристики

Рекомендуемая температура длительного хранения

от +5 до +35°C, вне прямых солнечных лучей