

### Лак SP-40 MS



#### Описание:

2К прозрачный лак, производимый на основе высококачественных акриловых смол. Лак ориентирован как на окрашивание небольших участков при локальном ремонте, так и на полное окрашивание кузова. Обладает хорошей механической стойкостью, что помогает дольше сохранять внешнюю привлекательность автомобиля после окрашивания. Превосходный и стойкий блеск лака придаст покрытию яркость и глубину цвета.

Емкость: 1500 мл. (1000 мл.+ 500 мл.) / 7500 мл. (5000 мл. + 2500 мл.)

Цвет: Прозрачный Упаковка: 12 шт. / 4 шт.

	2:1:4-6%		15-16 сек. при 20 °С		60 мин. при 20 °С		2 слоя. 2-3 бар. 1,2-1,3 мм.		5-10 мин.
	14 часов при 20 °С 45 минут при 50 °С		P800 - P1500		P1500 - P2500				

#### Продукты:

- USP лак SP-40 MS;
- USP отвердитель;
- USP разбавитель универсальный.

#### Поверхности для обработки:

- Базовое покрытие;
- Старые отверждённые лакокрасочные покрытия предварительно матированные и обезжиренные.

#### Подготовка основания:

- Базовый слой: перед нанесением лака необходимо протереть липкой салфеткой для удаления пыли.
- Старые лакокрасочные покрытия: обезжиривание и сухое шлифование P500-P800, мокрое шлифование P800-P1000.

#### Пропорции смешивания:

- USP лак SP-40 MS - 2 объемные части;
- USP отвердитель - 1 объемная часть;
- USP разбавитель универсальный - 4-6 %.

**Рабочая вязкость:** Вязкость при температуре 20 °С по DIN4 15 - 16 сек.

**Летучие органические вещества:** VOC в готовой к нанесению смеси составляет не более 562 гр./литр.

**Жизнеспособность смеси:** 60 минут при температуре 20 °С.

**Параметры напыления:** Давление 2 - 3 бар. Сопло 1,2 - 1,3 мм.

**Нанесение:** Рекомендуем производить нанесение лака при температуре окружающей среды 20 °С.

Нанести 2 равномерных мокрых слоя с межслойной выдержкой 5-10 минут в зависимости от температуры окружающей среды. Перед горячей сушкой сделать выдержку около 15 минут.

**Сушка:** От пыли: при температуре 20 °С - 20 мин., при температуре 50 °С - 3 мин.

Монтажная прочность: при температуре 20 °С - 14 часов, при температуре 50 °С - 45 мин.

Полное высыхание: 4 дня.

#### Шлифование:

- Сухое шлифование: P800 - P1500;
- Мокрое шлифование: P1500 - P2500.

**Чистка оборудования:** Промывка оборудования осуществляется сразу после применения с использованием растворителя.

**Меры предосторожности:** При работе использовать средства индивидуальной защиты дыхательных путей. Избегать попадания в глаза. Работать в перчатках, в хорошо проветриваемом помещении.

**Хранение:** Хранить в сухом прохладном помещении вдали от источников тепла и огня. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей и замораживанию.

#### Срок годности:

- USP лак SP-40 MS - 12 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке;
- USP отвердитель - 12 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.