

### Лак ILPA MS 2+1

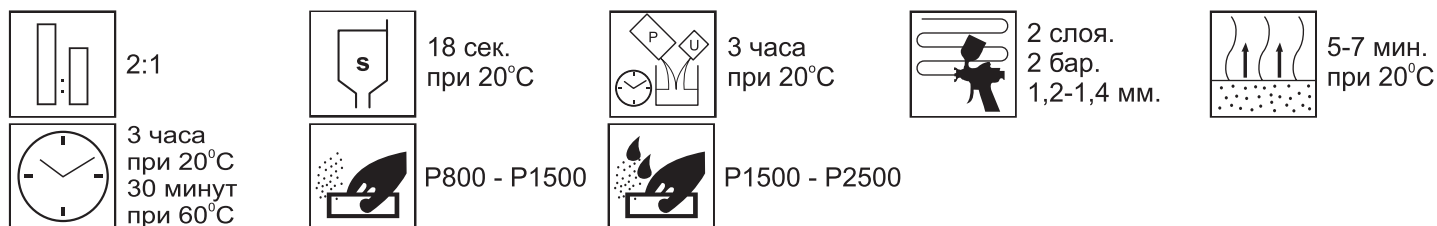


#### Описание:

Двухкомпонентный прозрачный лак, производимый на базе акриловых смол с низким содержанием летучих веществ. Хорошая растекаемость лака в процессе нанесения позволяет использовать его как при локальном ремонте, так и при полном окрашивании автомобиля. Продукт подходит для нанесения при более низкой температуре в условиях отсутствия покрасочной камеры. После высыхания образует прочное покрытие, с высокой прозрачностью, которое прекрасно защищает кузов автомобиля от отрицательного воздействия окружающей среды и механического воздействия.

Емкость: 400мл. + 200мл. / 1000мл. + 500мл. / 5000мл. + 2500мл.

Упаковка: 6 шт. / 6 шт. / 4 шт.



#### Продукты:

- ILPA лак MS 2+1;
- ILPA отвердитель MS;

#### Поверхности для обработки:

- Базовое покрытие;
- Старые отвержденные 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:

- ILPA лак MS 2+1 - 2 объемные части;
- ILPA отвердитель MS - 1 объемная часть;

**Рабочая вязкость:** Вязкость при температуре 20°C по DIN4 18 сек.

**Параметры напыления:** Давление 2 бар. Сопло 1,2 - 1,4 мм.

**Нанесение:** Рекомендуем производить нанесение лака при температуре окружающей среды не ниже 20°C.

Нанести 2 равномерных мокрых слоя с межслойной выдержкой 5-7 минут в зависимости от температуры окружающей среды. Перед горячей сушкой сделать выдержку около 15 минут.

**Сушка:** От пыли: при температуре 20°C - 15-20 мин.

Монтажная прочность: при температуре 20°C - 3 часа, при температуре 60°C - 30 мин.

Полное высыхание: 3 дня.

Лак готов к полировке через 1 час после сушки.

#### 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:

- ILPA лак MS 2+1 - 24 месяца от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке;
- ILPA отвердитель MS - 24 месяца от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.