

## Лак ILPA HS 2+1

### Описание:

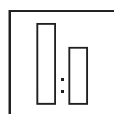


Лак представляет собой двухкомпонентный состав на базе акриловых смол. Может применяться как при локальном ремонте, так и при полном окрашивании автомобиля. При нанесении равномерно распределяется по поверхности, образуя после высыхания прочное защитное покрытие с красивым блеском.

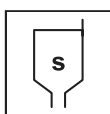
Емкость: 1500 мл. (1000 мл.+ 500 мл.)

Цвет: Прозрачный

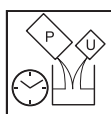
Упаковка: 6 шт.



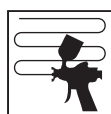
2:1



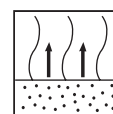
18-20 сек.  
при 20°C



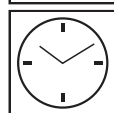
3 часа  
при 20°C



2 слоя.  
1,7 - 2,2 бар.  
1,2- 1,4 мм



5-7 мин.  
при 20°C



8 часов  
при 20°C  
40 минут  
при 60°C



P800 - P1500



P1500 - P2500

### Продукты:

- ILPA лак HS 2+1;
- ILPA отвердитель HS.

### 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 HS 2+1 - 2 объемные части;
- ILPA отвердитель HS - 1 объемная часть;

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

**Жизнеспособность смеси:** 180 минут при температуре 20 °C.

**Параметры напыления:** Давление 1,7 - 2,2 бар. Сопло 1,2 - 1,4 мм.

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

Нанести 2 равномерных мокрых слоя с межслойной выдержкой 10-15 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., при температуре 60°C - 10 мин.

Монтажная прочность: при температуре 20 °C - 8 часов, при температуре 60 °C - 30 мин.

Полное высыхание: 2 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:

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