

Лак ILPA HS 2+1

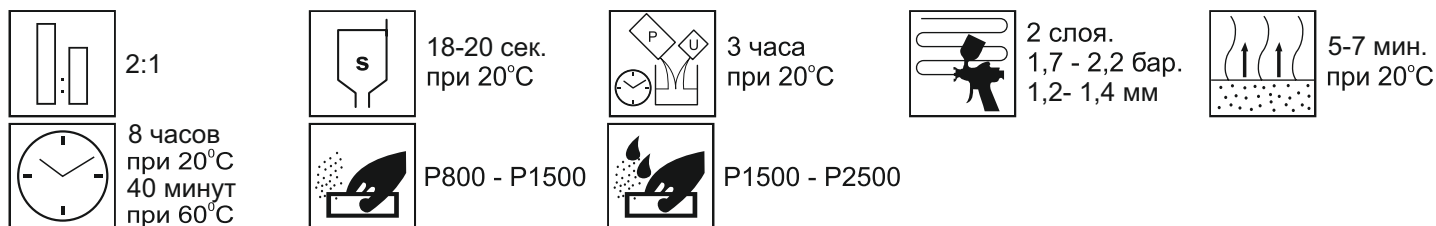
Описание:



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

Упаковка: 6 шт. / 6 шт. / 4 шт.



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.