



Техническая документация Лак акриловый EXPRESS HS 2+1



Описание:

USP EXPRESS HS 2+1 лак ориентирован на быстрый ремонт отдельных деталей. Время сушки составляет 2 часа при 20 С и 10 минут при 60 С. По окончании сушки покрытие полностью готово к полировке. Благодаря быстрому высыханию лак подходит также для нанесения вне окрасочной камеры. Применение Express лака USP при локальном ремонте позволяет увеличить производительность окрасочных работ без потери качества конечного покрытия.

Емкость: 1500 мл. (1000 мл.+ 500 мл.)

Упаковка: 6 шт.



Продукты:

- USP EXPRESS Лак акриловый HS 2+1;
- USP HS отвердитель.

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:

- USP EXPRESS Лак акриловый HS 2+1 - 2 объемные части;
- USP HS отвердитель - 1 объемная часть;

Рабочая вязкость: Вязкость при температуре 20°C по DIN4 16 сек.

Летучие органические вещества: VOC в готовой к нанесению смеси составляет не более 592 гр./литр.

Жизнеспособность смеси: 180 минут при температуре 20°C.

Параметры напыления: Давление 1,7 - 2,2 бар. Сопло 1,3 - 1,5 мм.

Нанесение: Рекомендуем производить нанесение лака при температуре окружающей среды от 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 - 25 мин.

Монтажная прочность: при температуре 20°C - 2 часа, при температуре 60°C - 10 мин.

Полное высыхание: 48 часов.

Шлифование:

- 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 EXPRESS Лак акриловый HS 2+1 - 36 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке;
- USP HS отвердитель - 36 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.