

Лак Diamant HS



Описание:

Двухкомпонентный прозрачный лак с низким содержанием летучих веществ. На базе акриловых смол высшего качества с очень большим содержанием сухого остатка. Хорошо подходит для локального ремонта и окраски небольших поверхностей. Характеризуется высоким блеском, отличной устойчивостью к воздействиям атмосферных условий. Обладает великолепным блеском, содержит тройной защитный фильтр от ультрафиолетового излучения. Быстро сохнет. Превосходно ведет себя при шлифовании и полировании.

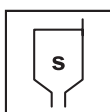
Емкость: 1500 мл. (1000 мл.+ 500 мл.)

Цвет: Прозрачный

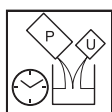
Упаковка: 12 шт.



2:1:0-6%



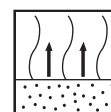
15-16 сек.
при 20 °С



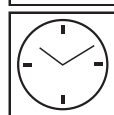
60 мин.
при 20 °С



2 слоя.
2-2,5 бар.
1,3-1,4 мм.



10-12 мин.



14 часов
при 20 °С
45 минут
при 50 °С



P800 - P1500



P1500 - P2500

Продукты:

- USP лак Diamant HS;
- USP отвердитель;
- USP разбавитель универсальный.

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 лак Diamant HS - 2 объемные части;
- USP отвердитель - 1 объемная часть;
- USP разбавитель универсальный - 0-6 %.

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

Летучие органические вещества: VOC в готовой к нанесению смеси составляет не более 520 гр./литр.

Жизнеспособность смеси: 60 минут при температуре 20 °С.

Параметры напыления: Давление 2 - 2,5 бар. Сопло 1,3 - 1,4 мм.

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

Нанести 2 равномерных мокрых слоя с межслойной выдержкой 10-12 минут в зависимости от температуры окружающей среды. Перед горячей сушкой сделать выдержку около 15 минут.

Сушка: От пыли: при температуре 20 °С - 35 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 Diamant HS - 12 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке;
- USP отвердитель - 12 месяцев от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.