

Basic & New

NIPPON PAINT

А В Т О Р Е М О Н Т Н Ы Е П О К Р Ы Т И Я

Специальная добавка - пax Admila 281 Adjusting Clear

SJA450

Добавка Adjusting Clear добавляется в базовое покрытие пax Admila e3 и служит для правильной ориентации частиц металика и перламутра. Так же применяется в качестве подложки под базовый слой при окраске плавным переходом.



пax Silicon off

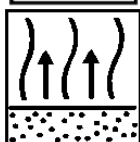
Продукт и добавки:

Специальная добавка - пax Admila 281 Adjusting Clear

IWATA LPH 400
1.2-1.6 мм
2-2.5 бар

Применение:

При колеровк: В случаях когда общий объём всех добавок, (например в перламутровую краску) таких как: SUKASHI Balancer или KIRAMEKI Balancer превышает 30% от количества тонеров в формуле – рекомендуется добавить в такую смесь пax Admila 281 Adjusting Clear равное количеству всех добавок. В то же время на использованное количество добавки пax Admila 281 Adjusting Clear, необходимо добавить 20% связующего пax Admila 901 Binder – для обеспечения хорошей адгезии базового покрытия.



3-5 мин.

15-20 минут
при 20°C.

Поверхности, пригодные для обработки:

При использовании в качестве подложки

- Все существующие автомобильные покрытия, за исключением термопластичных.
- Грунт-выравниватель пax Urethane Primer Surfacer PRO V1.



Пропорции при смешивании по весу:

1. После доколеровки, согласно методу в разделе «Применение», база пax Admila e3+ SUKASHI Balancer & KIRAMEKI Balancer : 281 Adjusting Clear : 901 Binder = (100г + 40 г = 140 г (готовая краска)) : (40 г) : (8 г., т.е. 20 % от 40 г. добавленного 281 Adjusting Clear)

2. В качестве подложки :

100 281 Adjusting Clear
40 STABI stabilizer

Тип краскопульты и рабочее давление:

Тип краскопульты:

диаметр сопла:

рабочее давление

IWATA LPH 400

1.2 - 1.6 мм

2 - 2.5 бар





Basic & New

NIPPON PAINT

А В Т О Р Е М О Н Т Н Ы Е П О К Р Ы Т И Я

Процесс нанесения:

Обезжирить с помощью Silicon off. Наносить тонким, равномерным слоем на всю поверхность избегая перепыла. Во время межслойной сушки можно применить сжатый воздух – до матовения поверхности. Не наносить толстым слоем. Если производится частичная окраска, то площадь нанесения Admila 281 Adjusting Clear должна быть больше, чем пятно нанесения базы. После нанесения базы выдержать паузу 10-15 минут при 20°C.

Цвет:

Прозрачный

Очистка оборудования:

Растворитель, разбавитель или Multi Urethane Thinner

Последующие покрытия:

Базовое покрытие Admila e³
Лак Multi ECO (2:1) 15 Mirror Clear
Лак Multi eco (3:1) Grass clear
Лак Multi (4:1) 10 ST Clear
Лак Multi (5:1) 40 Hipo Clear
Лак Multi (10:1) 80 Neo Alba Clear

ВОС:

Теоретическая концентрация летучих соединений : 882 гр./литр при добавлении 10% разбавителя.

Срок хранения*:

Admila 281 Adjusting Clear – 1 год.

*см. «Дата производства».

Упаковка:

Специальная добавка Admila 281 Adjusting Clear – банка 4 л.

ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ !

Данные продукты предназначены для использования только квалифицированным персоналом. [Смотри Паспорт Безопасности (MSDS)]. Смотри надписи на этикетках продуктов.

Пользователь должен производить работы в соответствии с законодательно установленными государственными нормами по технике безопасности и правилами по обращению с отходами.

