



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

Эпоксидный грунт - Uni Epoch 30 Primer



EBQ014 Грунт
EBQ013 Отвердитель

Экологичный двухкомпонентный эпоксидный грунт для ремонта автомобилей. Высокая антикоррозийная защита. Применяется на новых и ремонтных деталях.

Применяемые отвердители и добавки:

Эпоксидный грунт - Uni Epoch 30 Primer
Отвердитель - Uni Epoch 30 Primer Hardener
Разбавитель - Uni Epoch 500 Thinner

Тип продукта, основа:

Эпоксидный грунт - Uni Epoch 30 Primer- эпоксидные смолы
Отвердитель - Uni Epoch 30 Primer Hardener - Аминовые смолы

Поверхности, пригодные для обработки:

Старые автомобильные покрытия, за исключением термопластичных, сталь, цветные металлы, оцинкованные поверхности, полиэфирные шпатлевки.

Подготовка поверхностей:

- **Старые эмали:** Обезжиривание нах Silicon off и сухое шлифование при зернистости P320 (3M 255P Gold) или мокрое шлифование при зернистости P400 (3M 734 Black).
- **Стальные, оцинкованные, цинковые поверхности:** Обезжиривание нах Silicon off и сухое шлифование при зернистости P220 (3M 255P Gold),
- **Алюминиевые и поверхности из нержавеющей стали:** Обезжирить нах Silicon off и сухое шлифование с помощью абразивного материала Scotch Brite Type A, затем снова обезжирить.

Пропорции смешивания по весу:

Напыление под грунт:

100 Эпоксидный грунт - Uni Epoch 30 Primer
25 Отвердитель - Uni Epoch 30 Primer Hardener
15-20 Разбавитель - Uni Epoch 500 Thinner

Напыление под шпатлевку:

100 Эпоксидный грунт - Uni Epoch 30 Primer
25 Отвердитель - Uni Epoch 30 Primer Hardener
10-20 Разбавитель - Uni Epoch 500 Thinner

Кистью под шпатлевку:



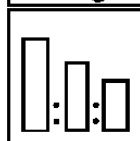
нах Silicon off



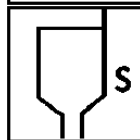
P220-P320



P600



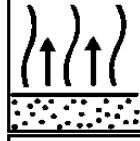
100 : 25 : 0-20
Uni Epoch 30 Primer
Uni Epoch 30 Primer
Hardener
Uni Epoch 500 Thinner



16 - 21сек.



IWATA W400
1,3 - 2 мм
1,5 - 3 бар



5-10 мин.



20 мин. при 60°C.



Полиэфирные шпатлевки





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

max Urethane Primer
Surfacer PRO V1

- 100** Эпоксидный грунт - Uni Epoch 30 Primer
25 Отвердитель - Uni Epoch 30 Primer Hardener
0-10 Разбавитель - Uni Epoch 500 Thinner

Рабочая вязкость:

16 - 21 сек., по вискозиметру Ford Cup при 20°C

Колеровка:

Не колеруется

Тип краскопульты, диаметр сопла и рабочее давление:

Краскопульт	диаметр сопла	рабочее давление
IWATA W400	1.3 - 2 мм	1.5 - 3 бар

Нанесение:**Напыление под грунт:**

Наносится 2-3 тонких одиночных мокрых слоя с паузой между слоями 5-10 минут.

Возможна межслойная подсушка сжатым воздухом.

Напыление под шпатлевку:

Наносите 1-2 тонких мокрых одиночных слоя с паузой между слоями 5-10 минут.

Возможна межслойная подсушка сжатым воздухом.

Примечание!

При нанесении грунта кистью не желательно добавлять растворитель. Полиэфирные шпатлевки наносятся через 20 минут при 60°C. Перед нанесением шпатлевки аккуратно зашлифовать поверхность грунта. Применять Р 180 ~ Р 240. Всегда следует наносить шпатлевку на площадь большую чем пятно загрунтованное Uni Epoch 30 Primer. Если в процессе обработки шпатлевки грунт шлифуется до металла, то рекомендуется нанести Uni Epoch 30 Primer повторно. Это обеспечит лучшую адгезию.

Толщина слоя:

Примерно 25-30 мкм на каждый нанесенный слой.

Срок годности после смешивания:

6 часов при 20°C.

Очистка оборудования:

Нитроцеллюлозный разбавитель или max Multi Urethane Thinner

Время сушки:

16 часов при 20°C., 30 мин. при 60°C.





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

Последующие покрытия:

Грунт нах Urethane Primer Surfacer PRO V1

VOC:

Теоретическая концентрация летучих соединений: 800гр/литр при 15% содержании разбавителя

Срок хранения*:

Эпоксидный грунт - Uni Epoch 30 Primer	2 года
Отвердитель - Uni Epoch 30 Primer Hardener	1 год
Разбавитель - Uni Epoch 500 Thinner	1 год

* см. «Дата производства»

Упаковка:

Эпоксидный грунт - Uni Epoch 30 Primer	3,2 кг.
Отвердитель - Uni Epoch 30 Primer Hardener	0,8 кг.
Разбавитель - Uni Epoch 500 Thinner	4 л.

Цвет:

Светло-серый

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.

