

Beyond Your Expectation



PP - 120

PLASTIC PRIMER



Original Paint
Manufacturer for



NOROO
Paint & Coatings



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Plastic Primer PP-120 - однокомпонентный, нешлифуемый, быстросохнущий адгезионный грунт по пластику. Предназначен для восстановительного ремонта бамперов, накладок и других наружных и внутренних пластиковых элементов автомобиля, также продукт имеет хорошую адгезию к изделиям из керамики, цветных металлов и многому другому.

Подходит для термопластичных полиолефинов наружного применения (ТРО), жестких или полужестких пластиковых деталей и накладок на бамперы, а так же алюминия и нержавеющей сталей.

СВОЙСТВА

- Поставляется готовым к использованию
- Цвет грунтовки белый
- Адгезия ко всем существующим типам пластиков

ПРИГОТОВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛА - ИНСТРУКЦИЯ ПО НАНЕСЕНИЮ



Настоятельно рекомендуется применять соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения, чтобы избежать раздражения кожи и глаз



Новые пластиковые детали необходимо выдержать в течение 60 минут при 60-65°C, затем первоначальная очистка ультратонкой абразивной губкой, пропитанной Plastic Cleaner, затем финальная очистка смоченной Plastic Cleaner салфеткой.

Смочить поверхность для отделения загрязнений от поверхности, немедленно тщательно вытереть чистой салфеткой.

Часто меняйте салфетки, не используйте загрязненные салфетки

Тщательно удалить все остатки формовочной смазки.

Для ремонта внешних пластиковых деталей автомобиля, очищенных и отшлифованных



Готов к применению

Перед применением тщательно перемешайте адгезионную грунтовку PP-120



Не применимо



| | Размер дюзы | Давление распыления | |
|-----------------|-------------|---------------------|---------------------|
| Соответствующий | 1.2 - 1.5 | 1.8 - 2.5 бар | давление на входе |
| HVLP | 1.3 - 1.6 | 0.7 бар | давление распыления |

Смотри рекомендации производителя окрасочного оборудования



1-2 слоя

Промежуточная межслойная выдержка: 5 мин

Окончательная выдержка: 10-15 мин

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

PP-120



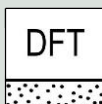
ПРОДУКТЫ

PP - 120 Адгезионная грунтовка

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



DIN 4: 9 - 12 при 20°C



5 - 10 μm



2K HiQ Primer-Surfacer
HiQ BASE, UNITAN One-pack Urethane System
При выдержке более 7 дней, шлифовка градацией P-400 или более мелкой.



После использования промыть в моечной установке для материалов на основе растворителя



780 гр/л.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

| | Упаковка | Плотность | Срок годности |
|--------|----------|-------------|---------------|
| PP-120 | 4 л | 1,0255 кг/л | 24 месяца |

- Перед использованием материал должен быть прогрет до комнатной температуры (22-25°C)
- Убедитесь что поверхность прогрета до необходимой температуры
- Не смешивайте остатки активированного материала с неактивированным
- Тщательно промывайте окрасочное оборудование перед использованием, сразу после нанесения очищайте краскопульт от остатков лака
- Плотно закрывать тару с активатором сразу после использования, т.к. активаторы способны реагировать с влагой из окружающего воздуха и терять отверждающую способность. Не подвергайте материал прямому воздействию солнечных лучей и влаги

Перед применением материала ознакомьтесь с данными по безопасности (Material Safety Data Sheet). Внимательно изучите рекомендации на этикетке банки.

Настоящие данные распространяются на соответствующие материалы и не могут быть использованы для этих материалов в комбинации с любыми другими материалами или при их применении в других процессах. Производитель не несёт ответственность за прямой или косвенный ущерб, ставший результатом применения данного продукта. Потребитель сам несёт ответственность за подбор материалов для конкретного применения и метода их использования.

Только для профессионального использования! Информация, содержащаяся в этом документе, была тщательно отобрана и классифицирована нами. Информация соответствует современному уровню наших знаний по данному вопросу. Эти данные ни к чему не обязывают и предоставлены только для информационных целей. Мы не несём ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет её соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения. Интеллектуальная собственность, содержащаяся в данной информации, включая патенты, товарные знаки и авторские права, защищена. Все права защищены. Соответствующий Паспорт Безопасности вещества и предостережения, помещённые на этикетке продукта, должны соблюдаться. Мы оставляем за собой право вносить поправки или полностью заменять содержимое этой информации по своему личному усмотрению, в любое время, без уведомления и не отвечаем за обновление этой информации. Вышеупомянутые условия имеют силу так же при любых вносимых в будущем изменениях и поправках.