

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ГРУНТОВКА N-3000 NASON™

ОПИСАНИЕ

Часть ремонтной лакокрасочной системы Nason. Легкое, простое нанесение и быстрая сушка. Наносится непосредственно перед грунтами-наполнителями Nason, обеспечивает превосходный внешний вид и высокий блеск готового покрытия. При нанесении на голый металл, обеспечивает прекрасную защиту от коррозии.

СВОЙСТВА

- Легкость нанесения
- Непосредственно на металл

ПРОДУКТЫ

- N-3000 Грунтовка
- N-6000 Растворитель

ПОДЛОЖКИ

- Металл: голая сталь, оцинкованная или гальванизированная сталь и алюминий
- Заводские покрытия и отвердевшие ремонтные покрытия
- Отшлифованные электрофорезные покрытия
- Отшлифованные полиэфирные шпатлевки



ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ ГРУНТОВКА N-3000 NASON™

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



- Произвести очистку и подготовку поверхности, отремонтировать согласно повреждению
- Перед окрашиванием ещё раз очистить поверхность с продуктом Nason N-1000.

СМЕШИВАНИЕ ПРОДУКТА



По объёму: 2:1
С продуктами системы Nason: растворитель N-6000



5 дней

НАНЕСЕНИЕ



18-20 секунд DIN 4 мм при 20°C



Данные соответствуют оборудованию HVLP (см. рекомендации производителя)
Диаметр окрасочного сопла: 1.3-1.5 мм
Рабочее давление: 2.0 бар на входе / HVLP: максимум 0.7 на выходе



1 слой
Толщина сухой плёнки: 15 µ



Выдержка перед окрашиванием: 10–15 минут при 20°C



ОКРАШИВАНИЕ

Окрашивание продуктами Nason грунт-наполнитель N-3500 или N-3501



БЕЗОПАСНОСТЬ

- Данный продукт классифицируется в соответствии с регламентом (ЕС) 1272/2008 (CLP).
- Настоятельно рекомендуется использовать соответствующие средства индивидуальной защиты.
- Перед применением материала ознакомьтесь с данными по безопасности Safety Data Sheet.

Все продукты, перечисленные в описании лакокрасочных систем, относятся к семейству материалов Nason™. Технологические характеристики лакокрасочных систем будут недействительны в тех случаях, когда указанный материал использовался с любыми другими материалами, не являющимися частью продуктовой линейки Nason™, если такое использование специально не обозначено как допустимое.