



8340 1К - усилитель адгезии на пластике (праймер по пластику)

Описание продукта:

1К праймер для стандартных типов пластика, используемых автопроизводителями. Обеспечивает хорошую адгезию для последующих покрытий, таких как грунты и отделочные покрытия.

Для контроля процесса нанесения в праймер добавлен пигмент "металлик".

Подходит для работы "мокрый-по-мокрому".

Совместимые поверхности:

- пригоден для всех типов автомобильных пластиков
- полипропилен; полиуретан; полиолефиновые пластики
- не пригоден для полиэтилена и слоистого пластика

Подготовка поверхности:



Выдержать деталь 60мин. при 60°С



Шлифовать поверхность используя лист скотч-брайт, пропитанный очистителем.



Очистить поверхность с помощью General 8241.
Тщательно обеспылить, продуть сжатым воздухом.

Подготовка продукта:



Готов к использованию.

Нанесение:

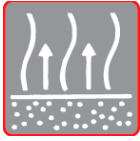


Дюза: 1.3 - 1.4мм.
Давление: 2.0 - 2.5бар.
Дюза HVLP: 1.3 - 1.4мм.
Давление: 0.7бар на выходе



Нанести 1 слой.

Выдержка:



Выдержка 10мин. при 20°С

Последующее окрашивание:



Грунт, отделочные покрытия General.

Техника безопасности:



Использовать соответствующие типу работ средства индивидуальной защиты.

Технические данные:

- температура вспышки - 30 °С
- плотность - 0.885 кг/л
- содержание твердых веществ - 5 % (вес) – в готовом виде
- VOC (2004/42/ЕС) - 840 г/л
- теоретическая укрывистость - 15 м²/л

Хранение:

- хранить лакокрасочный материал в сухом помещении при температуре 5-20 °С
- предпочтительный диапазон температур 15-20 °С