



Automotive Refinishes

---

---

## ПРОДУКТ: Грунт для пластика PP-100 (бесцветный)

---

---

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Грунт для пластика PP-100 - однокомпонентный, нешлифуемый, быстросохнущий усилитель адгезии создан для окраски кузовных деталей из термопластика и прочих внешних и внутренних пластиковых поверхностей.

### ПРИМЕНЕНИЕ

- Однокомпонентный усилитель адгезии предназначен для окраски кузовных поверхностей из термопластика и прочих внешних/внутренних пластиковых поверхностей
- Быстросохнущий и нешлифуемый

### ПОДХОДЯЩИЕ ПОДЛОЖКИ

- Термопластичный полиолефин
- Жесткие и полужесткие пластиковые детали и бамперные покрытия

### ПОДГОТОВКА

Хорошо размешайте **PP-100** перед использованием.

**PP-100** уже готов к нанесению. Профильтруйте перед использованием.

### ПРИМЕНЕНИЕ



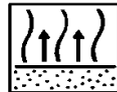
Используйте защитную маску или угольный респиратор



3бар(нижний бачок)  
Наносить 1-2 слоя  
толщина сухой пленки 5~10µm  
1.4~1.6мм



3 бар (верхний бачок)  
Наносить 1-2 слоя  
толщина сухой пленки 5~10µm  
1.2~1.5мм



Время выдержки  
15 минут/25°C перед окрашиванием

### РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЯЗКОСТЬ:

11~13 сек. Форд 4 при 25°C

### РЕКОМЕНДУЕМАЯ ТОЛЩИНА СУХОЙ ПЛЕНКИ:

5~10µm

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ:

1. Дайте грунту PP-100 высохнуть в течение как минимум 15 минут.
2. Нанесите один из следующих продуктов: PS-220,PS-330,PS-550,PS-650HB, Urethane-Sealer US-412, Basecoat/Clearcoat System HiQBASECOAT, Urethane Single Stage System UNITAN, EXCELLENT,POLYTHANE PT-4000.
3. Если с момента нанесения грунта PP-100 прошло более 7 дней, отшлифуйте его шлифовальной бумагой с зернистостью P400 или меньше и нанесите заново.

### (ПРИМЕЧАНИЯ)

1. Немедленно обработайте инструменты растворителем.
2. Рекомендуемая толщина сухой пленки 5-10µm. НЕ ПРЕВЫШАЙТЕ ТОЛЩИНУ В 10µm.
3. Грунт PP-100 не рекомендован для нанесения на виниловый пластик.
4. Грунт PP-100 может наноситься в 2 слоя с выдержкой 15-20 минут.



---

---

**ПРОДУКТ : Грунт для пластиков PP-100 (бесцветный)**

---

---

**МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

За информацией о мерах безопасности и правилах использования продукта обратитесь к MSDS.

- Перед использованием внимательно прочтите все предупредительные надписи.
- Обратитесь к MSDS за недостающей информацией.
- Во время смешивания и нанесения используйте респиратор, одобренный NIOSH.
- Во время шлифовки используйте пылезащитную маску, одобренную NIOSH.
- В процессе использования продукта надевайте защитные очки, перчатки и спецодежду.

**VOC готового к применению продукта**

Грунт для пластика PP-100 VOC готового к применению продукта 780 г/л