



ROCK PAINT

## RESIN PARTS ECO ADDITIVE

Добавка для улучшения адгезии грунта с пластиковыми деталями

### Описание продукта

RESIN PARTS ECO ADDITIVE добавка для грунтов серии 202-7000. Предназначена для улучшения адгезии подложки с грунтовой поверхностью, при нанесении на зону пластика, если возникают проблемы со сцеплением. Допускается пропустить обычный процесс, при применении грунтовки 051-4F05 / 4F21в особом случае.

### О продукте

202-7001-03 RESIN PARTS ECO ADDITIVE 0.8 кг



### Характеристики

- Допускается пропустить применение RESIN PARTS ECO PRIMER в особом случае. Для получения подробной информации обратитесь, пожалуйста, к техническим данным COLORSTAGE.
- Утверждено промышленной безопасностью и охраной здоровья, а так же Регистром выбросов и переноса загрязнений с августа 2016.

### Applicable Substrate / Material



Молдинговые детали, сделанные из пластика ( пропилена), такие как бампер и другие пластиковые детали.  
Исключения: Не пригодный для полипропилена и полиэтилена.

### Материал для смешиван



202-#7000 COLORSTAGE

- ※ Недопустимо смешивание с Primer Surfacer, Base Coat, Sanding Application of COLORSTAGE (7 : 1)

### Применение



- Данный продукт используется с : (пропорции)
- |   |     |
|---|-----|
| COLORSTAGE (HBC color) + PRIMER SURFACER MULTI HARDENER | 100 |
| RESIN PARTS ECO ADDITIVE                                | 5   |

### Примечания



- В случае нанесения краски на основе растворителя (077L,088L, 073L) COLORSTAGE в NSP Application, если толщина слоя COLORSTAGE ниже заданной толщины, то возможна вероятность деформирования слоя. Пожалуйста, обратите внимание на толщину слоя. Это не произойдет при нанесении краски на водной основе (979L NEO WATERBASE). Для получения подробной информации обратитесь пожалуйста к техническим данным COLORSTAGE.
- Возможна ситуация, когда сцепление не будет происходить в зависимости от материала из полипропиленового пластикового молдинга.
- Пожалуйста, избегайте прямого попадания солнечных лучей. Хорошо встряхните перед применением для достижения однородной консистенции..
- При достижении низкой температуры, может помутнеть. Пожалуйста, следите за нормальной температурой продукта, и проверяйте перед применением, что бы цвет был нормальный для использования.

RESIN PARTS ECO ADDITIVE

Праймер

Условия хранения / Срок годности



5°C-40°C

2 года (закрытая  
упаковка)

Защита / Здоровье и безопасность



Использовать средства защиты тела, органов зрения и дыхания



Обратитесь к SDS за подробностями