**SOLID 1K PLASTIC PRIMER**

Артикул: 335.0501 SOLID 1K PLASTIC PRIMER Грунт адгезионный для пластика 500 мл (бесцветный)

**Количество в коробке:** 6 штук.

##### **Характеристика:**

Универсальный адгезионный однокомпонентный прозрачный грунт, для полипропилена (ABS, PA, PBT, PP, PP-EPDM, ПВХ) и других видов пластиков (кроме полиэтилена PE). Так же обладает превосходной адгезией к старым, не заматированным ЛКП. Прост в применении, характеризуется коротким временем сушки, высокой адгезией. Применяется в версии «мокрый по мокрому». Может быть окрашен всеми типами грунтов, акриловыми и базовыми эмалями.

Существенно сокращает время подготовки детали к окраске:

* + - Не требует предварительного шлифования поверхности детали.
    - Не требует последующей обработки.
    - Способ нанесения «Мокрый по мокрому»

**Использование**

Грунт имеет превосходную адгезию к многим субстратам (кроме полиэтилена). Грунт может быть нанесен на следующие поверхности:

* + - Бампера автомобильные, молдинги, накладки, корпуса зеркал, спойлеры, другие пластиковые детали.
    - Не шлифованное заводское OEM покрытие
    - Вспененный полипропилен (ЕРР)
    - Пластиковые трубы
    - Авто-авиамодели
    - Пластиковые детали мебели

**Применение продукта:**

Перед нанесением грунта **SOLID 1K PLASTIC PRIMER** рекомендуется тщательно очистить окрашиваемую поверхность от пыли, грязи, влаги и масел. Абразивная обработка поверхности или термическое воздействие не требуются.

Наносится 1+1 50-70% равномерный слой. Нанесение последующих покрытий через 20 минут при 20⁰.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**Плотность:** 0,88-0,89 г/л

**Срок хранения:** 24 месяца с момента изготовления. **Цвет:** прозрачный.

**ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТА**

|  |  |
| --- | --- |
| Подготовка поверхности | Не требуется предварительное шлифование |
| Очистка поверхности | Поверхность обработать очистителем силикона **SOLID PROFESSIONAL SILICON CLEANER** |
| Пропорции смешивания | Готов к применению |
| Вязкость | 13-14сек., DIN 4/20oC, |
| Оборудование | Размер сопла: HVLP, Trans Tech и RP 1.3÷1.5 мм  Давление на входе: 2.0 – 2.5 бар  Очистку оборудования производить 2К разбавителями |
| Нанесение | 1+1 50-70% слоя общей толщиной до 5-7µm сухого слоя |
| Выдержка 20⁰С | Между слоями 10 минут  Перед нанесением финишных отделочных покрытий 20 минут,  но не более 24ч. |
| Сушка | Полная полимеризация по истечении 24 часов |
| Техника безопасности | Во время работы с продуктами 2K необходимо использовать исправные средства индивидуальной защиты. Следует защищать глаза и дыхательные пути.  Помещения должны хорошо проветриваться.  Пистолеты и инструменты следует очищать сразу же после окончания работы. |