

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА



**ГРУНТ АДГЕЗИОННЫЙ ДЛЯ ПЛАСТИКА AUTOP PROFESSIONAL** - Быстросохнущий грунт для пластика, усиливает адгезию красок, герметиков, грунтов к большинству типов пластика и стеклопластика. Адгезионный грунт наносится на тщательно очищенную и обезжиренную поверхность в 1-2 мокрых слоя с последующим окрашиванием не ранее чем через 30 мин. с расстояния 15-20 см до поверхности. Не требует шлифования.

- ART-PR20/52-052 прозрачный
- ART-PR20/52-052/P6 пигментированный

ТУ 2388-002-56451051-11

фасовка, мл

520

артикул

АТР-PR20/52-052

## ПОВЕРХНОСТИ, ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ



Поверхность перед нанесением должна быть очищена, обезжирена и высушена. Температура нанесения не ниже +15°C, рекомендуемая температура нанесения 20°C, относительная влажность воздуха не выше 75%. Для обезжиривания применяется «Антисиликон» или «Обезжириватель» марки АВТОН.

Поверхность:

- Большинство пластиков;
- Высохшая шпатлевка;
- Стеклопластики.

## ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ



Синтетическая смола, органические растворители, пигменты, диметилловый эфир, пропан, бутан, диметилловый эфир.

## ТЕХНОЛОГИЯ НАНЕСЕНИЯ



Количество слоев	1-2
Толщина одного слоя	2 мкм
Плотность	0,85-0,95 г/см <sup>2</sup>
Наносить с расстояния	15-20 см

## ВЫДЕРЖКА



Между слоями: **8-10 мин при 20°C**

## СУШКА



Воздушная сушка: **30 мин при 20°C**

## ПОСЛЕДУЮЩАЯ ОБРАБОТКА: ПОЛИРОВКА ИЛИ ПОВТОРНАЯ ПОКРАСКА



Грунт по пластику не требует шлифования.

## СРОК ГОДНОСТИ И ХРАНЕНИЕ



Аэрозольные баллоны хранить в сухом помещении при температуре не выше 35 °С на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов. Гарантийный срок хранения 60 месяцев при температуре +20 °С.



## ОСТОРОЖНО!



Баллон находится под давлением. Предохранять от попадания прямых солнечных лучей и нагревания свыше 50°C. Не вскрывать и не сжигать даже после использования. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не курить во время работы. Хранить в не доступном для детей месте. Вызывает раздражение слизистой оболочки глаз. Пары могут вызвать сонливость и головокружение. Избегать попадания содержимого аэрозолей в дыхательные пути. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях.