

20/23

2К ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ АКРИЛОВЫЙ 2K ACRYLIC PRIMER FILLER

3:1
FOR CAR BODY REPAIR
FOR PROFESSIONAL USE ONLY

ОПИСАНИЕ

- белый ATP-PR20/23-075/P1
черный ATP-PR20/23-075/P2
серый ATP-PR20/23-075/P3

Двухкомпонентный грунт-наполнитель на акриловой основе предназначен для ремонтной покраски автомобилей. Подходит для покрытия больших площадей и устранения неровностей поверхности. Грунт обладает высокой степенью адгезии, хорошей наполняющей и укрывающей способностью, а также отличной пластичностью, что повышает защиту ЛКП.

ПРОДУКТЫ И ДОБАВКИ

- A** ГРУНТ **ATP-PR20/23-075** 2К Грунт-наполнитель акриловый
B ОТВЕРДИТЕЛЬ **ATP-HR10/23-033** Отвердитель грунта-наполнителя
C РАЗБАВИТЕЛЬ* **ATP-TR50/77** Разбавитель Акриловый Стандарт

*В зависимости от условий нанесения следует применять AUTOP 50/55 Разбавитель «Металлик» и 50/99 Разбавитель Медленный, также допускается использование Растворителя Р-12 AUTON.



ТУ 20.30.12-002-56451051-2017

ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ



Высушенные и отшлифованные поверхности, шпатлевки, все виды грунтов и отделочных покрытий. **Предварительная подготовка поверхности.** Удалить следы коррозии, обезжирить. Участки вокруг пятен коррозии отшлифовать с плавным заходом на старое лакокрасочное покрытие. Затем снова обезжирить.

ПРОПОРЦИИ СМЕШИВАНИЯ



продукт	артикул	наименование	по объёму, мл	по массе, г
A ГРУНТ	ATP-PR20/23-075	2К Грунт-наполнитель акриловый	100	100
B ОТВЕРДИТЕЛЬ	ATP-HR10/23-033	Отвердитель грунта-наполнителя	33	25
C РАЗБАВИТЕЛЬ	ATP-TR50/77	Разбавитель Акриловый Стандарт	33-50	25-38

Оптимальная вязкость - **22-26 с** при +20 °С (вискозиметр DIN4). Разбавлять в количестве 25-40% от объема готовой смеси (A+B). Степень разбавления зависит от температуры окружающей среды.

ОБОРУДОВАНИЕ



Рекомендуется использовать краскопульт с верхним бачком с диаметром сопла 1.6-1.8 мм и рабочим давлением 2.0-2.5 бар (см. инструкцию на краскопульт).

Для очистки оборудования рекомендуем применять оригинальные разбавители AUTOP.

НАНЕСЕНИЕ



- Оптимальные условия** температура: от +18 °С до +25 °С; влажность - не более 80%
Количество слоёв 2-3 слоя (нанесение с расстояния 15-20 см)
Межслойная выдержка 5-10 минут при +20 °С
Толщина покрытия 120-160 мкм (рекомендуемая)
Время жизни смеси 1,5 часа при +20 °С

Продукт предназначен только для профессионального применения.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ



При +15 °С - 3 часа,
при +20 °С - 2 часа,
при +60 °С - 30 минут. *Время высыхания зависит от толщины нанесенного слоя.*

ДАЛЬНЕЙШАЯ ОБРАБОТКА



Сухая шлифовка - абразив Р240-Р400
Влажная шлифовка - абразив Р600-Р800
Последующие покрытия: двухкомпонентные и базовые эмали, лаки.

ХРАНЕНИЕ



Хранить в плотно закрытой таре в сухом помещении при температуре от -10 °С до +35 °С, вдали от источников огня, тепла и прямых солнечных лучей. Защищать от химических и механических воздействий.

Срок годности компонентов 2К грунта - **24 месяца**, при соблюдении условий хранения.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



Опасно! Легковоспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. Не распылять вблизи открытого огня и раскаленных предметов. Не курить. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании на кожу вызывает раздражение. При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. Пары могут вызвать сонливость и головокружение. Использовать только в хорошо проветриваемых помещениях. Применять СИЗ.

По вопросам технической поддержки
и качества продукции обращаться
по телефону бесплатной горячей линии
8-800-100-88-82

Перед применением ознакомьтесь с инструкцией. Продукт содержит опасные вещества, необходимо использовать соответствующие средства индивидуальной защиты. Полная информация о мерах предосторожности при использовании продукта и о средствах индивидуальной защиты содержится в паспорте безопасности, который вы можете найти на сайте autop-pro.ru. Компания не признает ответственность в случаях, когда средства индивидуальной защиты не были использованы. Указанные данные предоставлены для информации и могут быть изменены без специального уведомления. Покупатель несет ответственность за определение того, насколько продукт подходит для его целей, а также за ознакомление с последней версией технического описания и инструкции по применению. Техническое описание и инструкция по применению основаны на наших собственных знаниях и опыте. При использовании продукта по другой технологии, которую мы не можем контролировать, компания не несет ответственность как за результаты, полученные вследствие этого, так и за возможную порчу имущества, включая убытки.