

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ СИСТЕМА АВТОРЕМОНТНЫХ МАТЕРИАЛОВ **AUTOP PROFESSIONAL**



20/23

2К ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ АКРИЛОВЫЙ **2K ACRILIC PRIMER FILLER**

FOR CAR BODY REPAIR
FOR PROFESSIONAL USE ONLY

ОПИСАНИЕ

белый ATP-PR20/23-1/P1

черный ATP-PR20/23-1/P2

серый ATP-PR20/23-1/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

А ГРУНТ

ATP-PR20/23-1 2К Грунт-наполнитель акриловый

В **ОТВЕРДИТЕЛЬ** АТР-НR10/23-033 Отвердитель грунта-наполнителя

С РАЗБАВИТЕЛЬ* ATP-TR50/77

Разбавитель Акриловый Стандарт

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



TY 20.30.12-002-56451051-2017

DO MACCO E

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





				110	IIO Macce, I	
продукт	артикул	наименование	по объёму, мл	P1	P2	P3
А ГРУНТ	ATP-PR20/23-01	2К Грунт-наполнитель акриловый	100	100	100	100
В ОТВЕРДИТЕЛЬ	ATP-HR10/23-033	Отвердитель грунта-наполнителя	33	22,2	23,8	21,5
С РАЗБАВИТЕЛЬ	ATP-TR50/77	Разбавитель Акриловый Стандарт	33-50	25-38	25-38	25-38

Оптимальная вязкость - 22-26 с при +20 °C (вискозиметр DIN4). Разбавлять в количестве 25-40% от объема готовой смеси (А+В). 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 bar (см. инструкцию на краскопульт).

Для очистки оборудования рекомендуем применять оригинальные разбавители AUTOP.

НАНЕСЕНИЕ



температура: от $+18\,^{\circ}$ С до $+25\,^{\circ}$ С; влажность - не более 80%Оптимальные условия 2-3 слоя (нанесение с расстояния 15-20 см) Количество слоёв

Межслойная выдержка 5-10 минут при +20°С Толщина покрытия 120-160 мкм (рекомендуемая)

Время жизни смеси 1,5 часа при +20°C

Теоретический расход 5 м² при толщине покрытия 120 мкм Продукт предназначен только для профессионального применения.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ



При +15°C - 3 часа, при +20°C - 2 часа,

при +60°C - 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°C до +35°C, 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 8-800-301-61-61

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 может контролировать, компания не несет ответственность как за результаты, полученные вследствие этого, так и за возможную порчу имущества, включая убытку