

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ СИСТЕМА АВТОРЕМОНТНЫХ МАТЕРИАЛОВ AUTOP PROFESSIONAL



20/01

1К ГРУНТ АКРИЛОВЫЙ АНТИКОРРОЗИОННЫЙ 1K ACRYLIC ANTICORROSIVE PRIMER

FOR CAR BODY REPAIR FOR PROFESSIONAL USE ONLY

ОПИСАНИЕ

Высококачественный однокомпонентный быстросохнущий акриловый грунт-выравниватель применяется для подготовки поверхности при ремонтной окраске деталей автомобиля. Обладает хорошими антикоррозионными свойствами, высокой наполняющей способностью, обеспечивает отличную адгезию основного покрытия с окрашиваемой поверхностью. Легко наносится на труднодоступные места, имеет хорошую укрывистость. Быстро сохнет и легко шлифуется. Плотность продукта 1,35 - 1,40 г/см³.



Цвет: чёрный (Р2)

Фасовка: 1 кг — ATP-PR20/01-08/P2 20 кг — ATP-PR20/01-20/P2



Цвет: серый (Р3)

Фасовка: 1 кг — ATP-PR20/01-08/P3 20 кг — ATP-PR20/01-20/P3



ПОВЕРХНОСТИ НАНЕСЕНИЯ



Существующие покрытия, чистый и загрунтованный металл, включая термоактивные акриловые покрытия, полиэфирные шпатлёвки, травящие и эпоксидные грунты.

ТУ 2312-002-56451051-11

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ



Удалить следы коррозии, обезжирить. Участки вокруг пятен коррозии отшлифовать с плавным заходом на старое лакокрасочное покрытие. Затем снова обезжирить, высушить, обеспылить. Для очистки и обезжиривания поверхности используйте AUTOP №21 «Обезжириватель-антисиликон сольвентный».

РАЗБАВЛЕНИЕ



продукт	артикул	наименование	по объему, мл	по массе, г
ГРУНТ	ATP-PR20/01	Грунт Акриловый Антикоррозионный	100	100
РАЗБАВИТЕЛЬ*	ATP-TR50/54	Разбавитель Стандарт для грунта	50	30

*Допускается использовать AUTOP 50/51 Pasбавитель «Стандарт»; AUTOP 50/55 Pasбавитель «Металлик»; AUTOP 50/77 Pasбавитель «Акриловый Стандарт»; AUTOP 50/99 Pasбавитель «Акриловый Медленный», а также растворитель AUTON P-12. Степень рasбaвления зависит от температуры окружающей среды. Для определения точной дозировки компонентов используйте мерную емкость.

ОБОРУДОВАНИЕ



Используйте краскопульт (диаметр сопла 1,4-1,6 мм, давление 2,0-4,0 bar*)

*См. инструкцию на краскопульт.

Для очистки оборудования рекомендуется применять оригинальные разбавители АUTOP.

НАНЕСЕНИЕ



Условия Рекомендуется температура от +18°C до +25°C, влажность не более 80%

Количество слоёв 2-3

Межслойная выдержка

10-15 минут при +20°C

Толщина слоя

30-35 мкм (рекомендуемая)

Вязкость (ВЗ-4) готовой смеси

18-25 с при +20°C

Теоретический расход

5 м² на 1 л смеси*
*Практический расход зависит от ряда факторов, включая форму объекта, шероховатость

поверхности, метод нанесения и рабочие условия

Продукт предназначен только для профессионального применения.

ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ



Воздушная сушка: 2-4 ч при +20°C (в зависимости от толщины слоя)

ДАЛЬНЕЙШАЯ ОБРАБОТКА



Вариант 1: сухое шлифование абразивом P400-P600 Вариант 2: шлифование с водой абразивом P800-P1000

ХРАНЕНИЕ



Хранить в плотно закрытой таре в сухом помещении при температуре от -10°C до +35°C, вдали от источников огня, тепла и пря мых солнечных лучей. Защищать от химических и механических воздействий. Избегать больших температурных колебаний. Срок годности — 12 месяцев при соблюдении условий хранения.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ



ОПАСНО! Легковоспламеняющаяся жидкость. Пары образуют с воздухом взрывоопасные смеси. Не распылять вблизи открытого огня и раскалённых предметов. Не курить. Хранить в недоступном для детей месте. При попадании на кожу вызывает раздражение. При попадании в глаза вызывает выраженное раздражение. Пары могут вызывать сонливость и головокружение. 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 пасторте безопасности, когорый вы можете найти на сайте аutop-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 убытки.