

ГРУНТ КИСЛОТНЫЙ REMIX ПРОТРАВЛИВАЮЩИЙ

WASH PRIMER REMIX



ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Аэрозоль, 520 мл
RM-SPR11

Быстросохнущий кислотный протравливающий грунт предназначен для подготовки поверхности деталей автомобилей при ремонтной покраске. Предотвращает образование подпленочной коррозии. Повышает адгезию к различным металлам, в том числе к алюминию, оцинкованной и нержавеющей стали. Наносится на зашлифованные и обезжиренные поверхности. Рекомендуется наносить на голый металл перед применением акрилового грунта.

ПОВЕРХНОСТИ, ПРИГОДНЫЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ

Грунт наносится на любые типы металлических поверхностей, в том числе на алюминий, оцинкованную и нержавеющую сталь.



ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ ПЕРЕД ОКРАШИВАНИЕМ

Перед нанесением кислотного грунта поверхность необходимо очистить от рыхлой ржавчины, грязи, жира, обработать абразивом P320–400, обезжирить. Избегать нанесения на термопластичные акрилаты. Применять при температуре не ниже +15°C. Рекомендуемая температура нанесения +20°C, относительная влажность воздуха не выше 75%.

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ



Перед применением баллон встряхивать 2 мин.



Наносится на отшлифованную, очищенную и обезжиренную поверхность в 1–2 слоя с расстояния 15–20 см.



Выдержка перед нанесением последующих покрытий 30 мин при +20°C.



По завершению работы прочистить распылитель — перевернуть баллон и нажать на головку до появления струи чистого газа.



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

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 недоступном 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.



ХРАНЕНИЕ

Аэрозольные баллоны хранить в сухом помещении при температуре не выше +35°C на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.

Срок годности при условии герметичности упаковки и соблюдении температурного режима 24 месяца.



ТОЛЩИНА НАНЕСЕНИЯ

Количество слоев: 1–2 слоя. Толщина одного слоя: 4–5 мкм. Внешний вид поверхности: гладкая матовая. Наносить с расстояния (в зависимости от температуры окружающей среды) 15–20 см.

ВАЖНО! Избыточное нанесение не улучшает адгезионные способности грунта.



ОБРАБОТКА

Последующие материалы наносить через 20–30 мин (выдержка менее 20 мин приведет к ухудшению адгезионных и антикоррозионных свойств).

ВАЖНО! Не наносить полиэфирные продукты, в том числе шпатлевки!



ПОСЛЕДУЮЩИЕ ПОКРЫТИЯ

После нанесения рекомендуется изолировать 2К акриловым грунтом-наполнителем.



ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ

Синтетические смолы, органические растворители, ортофосфорная кислота, пигменты, наполнители, специальные и антикоррозионные добавки, диметилловый эфир.

