
1К Универсальный адгезионный грунт SMP-207

Описание продукта

SMP-207 1К универсальный быстросохнущий нешлифуемый грунт предназначенный для различных типов поверхностей таких как: чёрные и цветные металлы, стекло, керамика, камень, различные виды пластмасс, включая полипропилен.

Цвет: прозрачный.

Плотность: 0,88 кг/л.

Пропорции смешивания

Полностью готов к использованию. Перед применением хорошо взболтать.

Применение



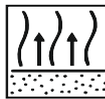
Используйте средства индивидуальной защиты дыхательных органов.



2-2,5 bar (сифонная подача)
1 средний слой
Толщина покрытия 2-7 мкм
Сопло 1.4-1.6 мм



2-2,5 bar (гравитационная подача)
1 средний слой
Толщина покрытия 2-7 мкм
Сопло 1.2-1.5 мм



10 минут при 25°C

Нанесение

Нанести 1 полный мокрый слой* (80-100% влажный).

*Обязательно смотрите раздел «Стандартные настройки покрасочного оборудования».

Вязкость: 9-11 сек. Ford Cup #4 при 25°C

Содержание летучих веществ:

Теоретическое VOC: 800 г/л готовой смеси.

1К Универсальный адгезионный грунт SMP-207

Использование

Обеспечивает отличную адгезию к различным материалам, не требует шлифования, быстро сохнет.

Поверхности пригодные к нанесению

Чёрные и цветные металлы, стекло, керамика, камень, различные виды пластмасс, включая полипропилен.

Рекомендованная толщина сухой плёнки: 5 - 10 мкм.

Последующие покрытия

Выдержать до нанесения последующего покрытия не менее 15 минут. Нанести уретановый грунт KAROCLE, отделочное покрытие STARBASE или STARCOAT.

Если SMP-207 не был перекрыт в течении 7 дней, зашлифовать абразивом градации P400 или выше и нанести заново.

Примечания

Промывайте оборудование сразу после использования.

Не превышайте рекомендованную толщину сухой плёнки в 10 мкм.

Может быть оклеен маскировочной плёнкой через 10-20 минут.

Срок годности: 2 года при 20°C. Хранить в сухом прохладном месте.

Здоровье и безопасность:

Только для профессионального использования. (См. MSDS). Внимательно читайте этикетку. Данная продукция должна использоваться в соответствии с законодательством страны в области безопасности, здравоохранения и утилизации.