

2К Грунт мокрый по мокрому SSU-315 (полиуретановый)

Описание продукта

SSU-315 (чёрный, белый) 2К грунт мокрый по мокрому с антикоррозионными добавками. Наносится в 1 слой на все виды поверхностей без предварительного шлифования. В его составе используются инновационные адгезионные химические соединения, благодаря которым поверхность не требует нанесения риски (достаточно просто обезжирить), что снижает временные, материальные и трудовые затраты. Обеспечивает отличную адгезию последующих покрытий и надёжную защиту от коррозии. Высыхание происходит всего за 15 минут при 25°C.

Цвет: белый, серый, чёрный.

Плотность: 1,02 кг/л.

Пропорции смешивания

Перед использованием тщательно перемешать

	Объём	Вес
Грунт SSU-315	100	100
Отвердитель SCH-31	33	31
Разбавители серии SR-50	0-5	0-5

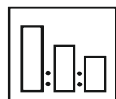
Применение



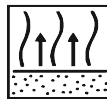
Используйте средства индивидуальной защиты дыхательных органов.



2-2.5 бар (сифонная подача)
 1 мокрый слой
 Толщина покрытия=25-30 мкм
 Сопло 1,3-1,5 мм



2К грунт
 Уретановый отвердитель SCH-31
 Разбавители серии SR-50
 3:1:0-5%



Время сушки
 15 минут при 25°C



2-2.5 бар (гравитационная подача)
 1 мокрый слой
 Толщина покрытия=25-30 мкм
 Сопло 1.3-1.5 мм

Нанесение

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

*Обязательно смотрите раздел «Стандартные настройки покрасочного оборудования».

Вязкость: 15~17 сек. Ford Cup #4 при 25°C

Жизнеспособность:

3 часа при 25°C со стандартным отвердителем SCH-31

Содержание летучих веществ:

Теоретическое VOC: 510 г/л готовой смеси.

2К Грунт мокрый по мокрому SSU-315 (полиуретановый)

Использование

Не требует шлифования поверхности перед нанесением, легко наносится в 1 слой, быстро сохнет.

Поверхности пригодные к нанесению

Сталь, оцинкованная сталь, нержавеющая сталь, алюминий, старые и заводские ЛКП, шпатлёвка.

Рекомендованная толщина сухой плёнки: 25 - 30 мкм.

Последующие покрытия:

SSU-315 может быть перекрыт большинством акриловых отделочных покрытий SAMHWA, например STARBASE или STARCOAT.

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.