


Описание продукта

Быстросохнущий однокомпонентный грунт-наполнитель по пластикам. Применяется для окраски пластиковых элементов используемых в автомобилестроении. Грунт отличается превосходной адгезией, высокой эластичностью, хорошими наполняющими свойствами и легкостью в применении.

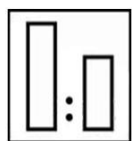
Варианты цветов: белый, серый и черный.

Технология применения
Поверхности, пригодные для нанесения:

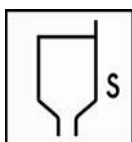
Пластики, применяемые для изготовления автомобильных кузовных деталей: PP, PP/EPDM, PA, ABS, SAN, PC, PUR-RIM, R-TRU, TPO, PBTP, PUR, PUR flexible foam, UP-GF, PVC.

Подготовка поверхности:


Новые не загрунтованные пластиковые детали очистить от смазки для пресс-форм подходящим очистителем, обезжирить используя очиститель силикона Startone и Водно-спиртовой обезжириватель Startone.





Компонент продукта	Соотношение смешивания	
	по объему	по массе
Грунт наполнитель по пластикам 1K Startone	100	100
Разбавитель для акриловых материалов Startone	40-50	30-40


Вязкость:

18-22 сек (DIN 4мм) при температуре 20°C

Перед нанесением тщательно перемешать.

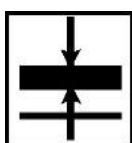


Технология нанесения	 BAR	
Пневматическое распыление RP	1,5 - 2.2 (на входе)	1.2 - 1.4 мм
Пневматическое распыление HVLP	2.0 (на входе)	1.2 - 1.4 мм

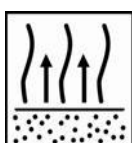

Нанесение:

1-2 слоя (выдержка между слоями 5-10 минут)

Рекомендуемая температура использования от +15° до +30°C, влажность не более 80%


Рекомендуемая толщина:

30-50 мкм


Выдержка:

До нанесения последующего покрытия 20-30 минут при 20°C.

Возможна обработка небольших дефектов абразивными материалами.

ВНИМАНИЕ!!!

При окрашивании поверхности пластика, происхождение которого не установлено, необходимо произвести тест на адгезию комплексного покрытия в соответствии с ГОСТ 31149-2014.

Не превышайте рекомендуемой толщины грунтовки, так как это вызовет существенное увеличение времени сушки и может отрицательно повлиять на адгезию.

Очистка оборудования

Использовать Средство для промывки оборудования Startone или иной аналогичный растворитель

Хранение и транспортировка

Гарантийный срок годности – 24 месяца с даты изготовления. Хранить в сухом проветриваемом помещении при температуре от -40°C до $+40^{\circ}\text{C}$ в плотно закрытой таре, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей.