

Грунт по пластику. A834 серый, A835 белый, A836 прозрачный



1К Грунт по пластику применяется для наружных пластиковых деталей автомобиля.
Служит для усиления адгезии

Описание	Вязкая жидкость серая, белая и прозрачная без примесей и инородных вкраплений	Подложки	Пластики PP или TPO
Плотность	A834(0.98~1.02) A835(1.02), A836 (0.89)	Следующий процесс	2К Грунты наполнители
ЛОС	≤580 г/л	Срок годности в закрытой заводской упаковке	24 месяца
Пропорция смешивания по весу	Готов к применению	Пропорция смешивания по объему	Готов к применению
Температура нанесения	5°C~15°C	15°C~25°C	25°C~35°C
Отвердитель	/	/	/
Разбавитель	/	/	/
Настройка краскопульт	С нижним бачком: 1.3-1.5 мм Рабочее давление: 1.5-2.0bar С верхним бачком: 1.3-1.5 мм Рабочее давление: 1.5-2.0bar (См. рекомендации производителя)		
Время жизни готовой смеси	4 часа через каждый час тщательно перемешивать	Фильтр	190 мкм
Срок хранения готовой смеси	4 часа через каждый час тщательно перемешивать	Рабочая вязкость	/
Рекомендации по нанесению	1-2 слоя	Выдержка между слоями	3~5 минут
Нанесение в 1 слой	один полный	Выдержка перед сушкой	/
Нанесение в 2 слоя	один легкий	Итоговая толщина покрытия	5~15 мкм
	второй полный	Повторное нанесение/перекрас	до 24 часов без шлифовки
Сушка	От пыли	Шлифовка	/
Ускоренная сушка 60°C (Температура панели)	/	/	/
Воздушная сушка 23°C (Температура панели)	10~15 минут до следующего процесса		/
Очистка поверхности	Если на поверхности есть грязь, пыль или жир, используйте обезжириватель A828, для удаления загрязнений используйте протирочный материал.		
Примечания	1К грунт по пластику предназначен для улучшения адгезии между пластиком и последующими слоями лакокрасочного покрытия. Имеет очень низкую наполняющую способность. Не требует шлифовки. Через 10~15 минут можно наносить последующие покрытия.		
Правила безопасности: (прочитайте перед использованием)	1. Применяйте соответствующие средства индивидуальной защиты во время работы с лакокрасочными материалами, избегайте прямого контакта с кожей и не вдыхайте пары краски, отвердителей и разбавителей. При случайном попадании в организм, пожалуйста, немедленно обратитесь к врачу.		
	2. Лакокрасочные материалы могут вступать в реакцию с влагой из окружающего воздуха, после чего становятся непригодными для использования. Плотнo закрывайте тару крышкой сразу после использования. Храните в прохладном месте. Своевременно очищайте окрасочное оборудование до и после использования.		
	3. Инструкции по сушке: если толщина пленки слишком велика, время высыхания увеличивается.		
	4. Данная информация разработана на основе научных и технических испытаний в лаборатории и носит справочно-информационный характер. Если у вас есть какие-либо вопросы, пожалуйста, свяжитесь с нашим специалистом.		
	Все процессы, связанные со смешением, нанесением и утилизацией лакокрасочных материалов должны соответствовать локальным законам и нормативным актам.		
	Только для профессионального использования.		