

AL421/425/427

2К Грунт-наполнитель



Описание	AUTOLUX® 2К грунт-наполнитель AL421/425/427 , быстросохнущий грунт белого, серого и темно-серого цвета. Может быть использован как в качестве грунта-наполнителя, так и грунта-выравнивателя.		
Материалы	Грунт:	AL421 <i>Autolux</i> 2К Грунт-наполнитель белый AL425 <i>Autolux</i> 2К Грунт-наполнитель серый	
	Отвердители:	AL427 <i>Autolux</i> 2К Грунт-наполнитель темно-серый AL512 <i>Autolux</i> MS Быстрый отвердитель (15 - 18°C) AL514 <i>Autolux</i> MS Стандартный отвердитель (18 - 25°C)	
	Разбавители:	AL516 <i>Autolux</i> MS Медленный отвердитель (25 - 35°C) AL651 <i>Autolux</i> Быстрый разбавитель (15 - 25°C) AL652 <i>Autolux</i> Стандартный разбавитель (20 - 30°C) AL653 <i>Autolux</i> Медленный разбавитель (25 - 35°C)	
Подготовка поверхности		Тщательно обезжирить поверхность до и после шлифования	Заводской катафорезный грунт/старые покрытия: абразив P240-P320 Шпатлевка: P120-P180
Смешивание		По объему: <i>Autolux</i> 2К Грунт наполнитель AL421/425/427 <i>Autolux</i> MS Отвердители AL512/514/516 <i>Autolux</i> MS Разбавители AL651/652/653 Время жизни готовой смеси при 20°C	
			5 частей 1 часть 1 часть 45 - 60 минут
Краско-распылитель		Конвенциональный:	Сопло 1,8 – 2,2 мм / Рабочее давление 50 psi (3,5 бар)
		HVLP:	Сопло 1,5 – 1,8 мм, рабочее давление – смотрите рекомендации производителя
Нанесение		2 – 4 слоя (75 – 150 мкм толщина покрытия)	
Межслойная сушка		5 – 10 минут при 20°C.	
Сушка		20°C:	4 – 5 часов до готовности к шлифованию
		ИК	10 – 20 минут в зависимости от типа ИК сушки
		60°C	20 – 30 минут
Шлифование	Данный грунт должен быть отшлифован перед нанесением следующего покрытия		
			Шлифование по-сухому – P400-P500 Шлифование по-мокрому – P800-P1000
Внимание: Проводите очистку оборудования сразу после нанесения с использованием разбавителя <i>Autolux</i> или любого другого подходящего разбавителя. Утилизацию отходов необходимо осуществлять в соответствии с требованиями местного законодательства.			
VOC Информация Европейский союз ограничивает для этого материала (продукт категории: IIB.c) содержание VOC (ЛОС) в готовой смеси 540 г/литр. Содержание VOC (ЛОС) в готовой к применению смеси не превышает 540 г/л			

Настоящие материалы предназначены исключительно для профессиональной ремонтной окраски автомобильного транспорта. Приведенная в данной технической документации информация основана на современных научных и технических знаниях, и принятие всех необходимых мер для обеспечения соответствия используемого продукта нуждам пользователя является обязанностью последнего. Информация по безопасности и охране труда приведена в паспорте безопасности материала (MSDS). Торговая марка AUTOLUX® и логотип AUTOLUX® принадлежат PPG Industries Ohio, Inc. © 2016 PPG Industries. Все права защищены. ООО «ППГ Индастриз», 117587, Москва, Варшавское шоссе 118, корпус 1, Тел.: 8 (495) 213- 31- 07