



ALBC

AUTOLUX® Система базовых эмалей

Описание	Autolux ALBC – система базовых эмалей. Основные свойства: высокая укрывистость, легкое нанесение, быстрая сушка, точное повторение цветов заводских покрытий. Перекрываются лаками <i>Autolux</i> для обеспечения высокоглянцевого, стойкого к атмосферным воздействиям лакокрасочного покрытия.		
Материалы	Эмаль: Разбавитель:	ALBC-xxxx <i>Autolux</i> Базовая эмаль AL651 <i>Autolux</i> Быстрый разбавитель AL652 <i>Autolux</i> Стандартный разбавитель AL653 <i>Autolux</i> Медленный разбавитель	(15 - 25°C) (20 - 30°C) (25 - 35°C)
Подложки	2К Грунты наполнители <i>Autolux</i> AL421/425/427 и старое покрытие в хорошем состоянии		
Подготовка поверхности		P400-P500 (сухое шлифование)	 P800 (с водой)
Пропорции смешивания	Autolux Базовая эмаль ALBC-xxxx Autolux Разбавитель AL651/652/653 Время жизни готовой смеси		По объему: 1 часть 0.8 части Не ограничено
Краскопульт	Конвенциональный: HVLP:	Сопло 1.3 – 1.6 мм, давление воздуха от 2,5 до 3,5 бара Сопло 1.2 – 1.5 мм, давление воздуха от 2 бара (см. инструкции производителя краскопульты)	
Нанесение	2 одинарных слоя + дымчатый слой для придания нужной ориентации металликam (при необходимости). Толщина сухой пленки покрытия 10-20 мкм.		
Межслойная сушка	5 – 10 минут между слоями при 20°C или до матовения базовой эмали. Эмаль следует покрыть лаком <i>Autolux</i> в течение 24 часов, при 20°C Если прошло более 24 часов, необходимо нанести еще один слой эмали ALBC перед нанесением лака.		
Сушка	10-20 минут при 20°C перед нанесением лака. Через 20 минут или после «матовения» покрытия при 20°C возможна оклейка. Частицы пыли могут быть удалены влагостойким абразивом P1200-1500. Обеспыливайте поверхность липкой салфеткой. Поверх мест шлифовки следует снова нанести эмаль ALBC.		
Окраска подкапотного пространства	Для достижения прочного матового покрытия используйте <i>Autolux</i> базовую эмаль и MS отвердитель в пропорции 100:10. Пропорции смешивания с разбавителем не меняется. Время жизни смеси при 20°C не превышает 48 часов.		

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. © 2013 PPG Industries. Все права защищены. ООО «ППГ Индастриз», 117587, Москва, Варшавское шоссе 118, корпус 1, Тел.: 8 (495) 213-31-07