



2K АКРИЛОВЫЙ ЛАК СТАНДАРТ



Назначение: для использования в качестве прозрачного верхнего слоя в двухслойных покрытиях (базисная эмаль + прозрачный лак) в комплексе с базисными металлизированными или неметаллизированными покрытиями.

Фасовка: 0,85; 4,7; 45 кг.
ТУ 6-21-49404743-111-2000

Продукты	Лак СТАНДАРТ (AK-1112); Отвердитель «Акриловый» универсальный (1301); Разбавители «Акриловый» универсальный (1301)/медленный (1301-M) или их смесь			
Подложки	Отшлифованное заводское покрытие (При окраске по лаковым покрытиям сроком эксплуатации до 1 года вместо шлифовки можно применять средство «Антисиликон»); Базовое металлизированное или неметаллизированное покрытие			
Подготовка поверхности	Обезжирить поверхность металла уайт-спиритом; Отремонтировать поверхность с использованием полиэфирной шпатлевки VIKA, сухая шлифовка P280-P320; Загрунтовать поверхность антикоррозионной грунтовкой WASH PRIMER; Нанести выравнивающие VIKA 2K акриловые грунтовки 3+1/4+1/5+1, сухое шлифование P320-P400 (или мокрое P800-P1000); Нанести базисную эмаль «Металлик» или АК-1301			
Условия нанесения	Оптимальная температура +20°C; Минимальная температура +15°C; Относительная влажность не более 75%			
Смешивание	Лак:отвердитель:разбавитель = 4:1:1-1,8 (по массе)			
Разбавление	Разбавить «Акриловый» (универсальный) применяется при температуре до +20°C; Разбавитель «Акриловый» (медленный) применяется при окраске больших участков кузова или при повышенной температуре (свыше +20°C); Разбавители универсальный и медленный можно смешивать в различных пропорциях			
Жизнеспособность	8 час. при температуре + 20°C			
Вязкость при нанесении	15-17 с. при 20°C по ВЗ-4 (DIN Cup 4)			
Оборудование для нанесения	Краскораспылитель	Диаметр сопла	Рабочее давление	
	Подача самотеком	1,2 - 1,5 мм	3,0 - 5,0 атм	
	Сифонная подача	1,4 - 1,8 мм	2,5 - 5,0 атм	
Количество слоев	2-3			
Выдержка	5-7 мин. между слоями; 10 мин. перед ускоренной сушкой			
Толщина покрытия	35-40 мкм/2 слоя			
Сушка	От пыли 30 мин. при 20°C			
	Режим сушки	20°C	60°C	80°C
	Монтажная прочность	24 час.	45 мин.	30 мин.
Очистка оборудования	Растворитель 1301, 1301-M, Растворитель 646/647			

Гарантийный срок хранения: лак 24 месяца / отвердитель 12 месяцев