

# PA PLAST 1K AEROSOL

## (ТУ 20.30.12-001-33118024-2020)

PA PLAST 1K AEROSOL - аэрозольный продукт создан для малярных работ по старым ЛКМ покрытиям и имеет прямую адгезию к АБС и ПВХ (твердым) пластикам. Полиуретан-акриловую грунт-эмаль можно наносить на старое ЛК покрытие или на пластик без предварительного грунтования.



## REM-SISTEM

**2 в 1 (ГРУНТ-ЭМАЛЬ)**

**НЕ ТЕЧЕТ НА ВЕРТИКАЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТИ (ТИКСОТРОПНАЯ ВЯЗКОСТЬ)**

**100% ПОПАДАЕТ В ЦВЕТ (АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОЛЕРОВКА)**







**ПРОЧНОСТЬ И ХИМСТОЙКОСТЬ (ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ОСНОВА)**

**50 МКМ ТОЛЩИНА ОДНОГО СЛОЯ (ПОЛНОЦЕННОЕ ФИНИШНОЕ ПОКРЫТИЕ )**

**УФ ЗАЩИТА (НЕ ВЫЦВЕТАЕТ НА СОЛНЦЕ)**

**ИНДУСТРИАЛЬНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ (ДЛЯ ЛЮБЫХ ПОКРЫТИЙ НА ТВЕРДЫХ ПЛАСТИКАХ)**

**5 ЛЕТ ( ГАРАНТИРОВАННОЕ ХРАНЕНИЕ)**

	Пластик АБС и ПВХ	Старое ЛКМ
Подготовка поверхности	Обезжирить (OIL CLEANER 1K AEROSOL)	Шлифовать (P220-280)
	Шлифовать (P220-280)	Обезжирить (OIL CLEANER 1K AEROSOL)
	Обезжирить (OIL CLEANER 1K AEROSOL)	
Процесс нанесения	 Грунт-эмаль очень густая с большим сухим остатком более 65%, поэтому перед началом работ требуется тщательно встряхнуть баллон не менее 2-х минут, пока металлический шарик внутри баллона не будет свободно перемещаться.	
	 Фасовка грунт-эмали в аэрозоль производилась через специальный клапан и для того, что бы густая эмаль равномерно выходила из сопла аэратора (колпачка) нужно перевернуть баллон и сделать 2-3 нажатия на колпачок для выхода густой фракции.	
	 Перед началом работ необходимо настроить поворотное сопла в аэраторе (колпачке) так, что бы эффективно тонко наносить грунт-эмаль. Сопло поворачивается на 360 градусов.	
	 Грунт-эмаль наноситься равномерными движениями на расстоянии не менее 30 см. от поверхности так, что бы был доступ воздуха к покрытию. Полиуретановое покрытие берет влагу из воздуха и полимеризуется физически на воздухе. Грунт-эмаль не имеет сильного запаха, но необходимо проветриваемое помещение. Можно использовать как снаружи так и внутри помещений.	
	 После нанесения одного слоя грунт-эмали должно пройти минимум 15 минут, что бы можно было дотрагиваться до покрытия. Это минимальное время, за которое эмаль полимеризуется и на поверхность не прилипает пыль.	
	 Для того что бы остатки грунт-эмали в аэрозольном баллоне хранились до 5 лет, необходимо после работы перевернуть баллон и нажать 2-3 раза на колпачок. Газ пропелент прочистит клапан и сопла колпачка на длительный срок и для многократного использования баллона.	
Межслойная сушка	15 минут между слоями при 5 гр С и влажности до 80%	
Полная полимеризация	через 24 часа 70% твердость, через 7 суток -100% твердость	
Толщина одного слоя	примерно 40-60 мкм	
Степень глянца	Semi Matt (глянец 25-50%), Matt (глянец 5-25%)	
Цвета и эффекты	RAL CLASSIC, NCS, металлики, гладкая	
Объем баллона	520мл (400мл продукта)	
Расход средний	Один слой на 1,5 кв метра	
Упаковка	(6 x 400 мл) или (12 x 400 мл) картон	
Транспортировка	Любым видом транспорта (2 категория опасности)	
Срок годности	5 лет с момента производства, дата указана на основной этикетке	