

PU METAL 1K AEROSOL

PU METAL 1K AEROSOL - аэрозольный продукт создан для реализации малярных работ по старым ЛКМ покрытиям и по черным/цветным металлам без предварительного грунтования. Полиуретановую грунт-эмаль можно наносить по старым покрытиям: порошковая краска, кислотные грунты, полиуретан, акрил, винил, эпоксидные ЛКМ.



Аэрозольный баллон

3 в 1 (ГРУНТ-ЭМАЛЬ-АНТИКОР)

НЕ ТЕЧЕТ НА ВЕРТИКАЛЬНОЙ ПОВЕРХНОСТИ (ТИКСОТРОПНАЯ ВЯЗКОСТЬ)

100% ПОПАДАЕТ В ЦВЕТ (АВТОМАТИЧЕСКАЯ КОЛЕРОВКА)

ПРОЧНОСТЬ И ХИМСТОЙКОСТЬ (ПОЛИУРЕТАНОВАЯ ОСНОВА)

50 МКМ ТОЛЩИНА ОДНОГО СЛОЯ (ПОЛНОЦЕННАЯ АНТИКОРРОЗИЙНАЯ ЗАЩИТА)

УФ ЗАЩИТА (НЕ ВЫЦВЕТАЕТ НА СОЛНЦЕ)

ИНДУСТРИАЛЬНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ (ДЛЯ ПОРОШКОВЫХ И ЖИДКИХ ЛКМ)

Подготовка поверхности	Fe	Zn	Al	Старое ЛКМ
	Шлифовать	Обезжирить	Обезжирить	Шлифовать
Обезжирить	Шлифовать	Шлифовать	Обезжирить	
		Обезжирить	Обезжирить	
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, чтобы эффективно тонко наносить грунт-эмаль. Сопло поворачивается на 360 градусов.			
	 Грунт-эмаль наносится равномерными движениями на расстоянии не менее 30 см. от поверхности так, чтобы был доступ воздуха к покрытию. Полиуретановое покрытие берет влагу из воздуха и полимеризуется физически на воздухе. Грунтэмаль 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			
Объем баллона	520 мл (400 мл продукта)			
Расход средний	Один слой на 1,5 м2			
Упаковка	(12 x 400 мл) картон			
Срок годности	5 лет с момента производства, дата указана на основной этикетке			