



Acmelight
company

ТЕХНИКА НАНЕСЕНИЯ СВЕЯЩЕЙСЯ
КРАСКИ **ACMELIGHT FES**
НА ЛЮБЫЕ ПОВЕРХНОСТИ
ДЛЯ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ

ТЕХНИКА НАНЕСЕНИЯ СВЕТЯЩЕЙСЯ КРАСКИ **ACMELIGHT FES** НА ЛЮБЫЕ ПОВЕРХНОСТИ ДЛЯ СИСТЕМ БЕЗОПАСНОСТИ



ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ

Поверхность должна быть чистой, сухой, свободной от слабодержащихся частиц, пыли и старых покрытий. Жирные пятна можно обработать уайт-спиритом или любым растворителем.



ГРУНТОВАНИЕ

Грунтование проводить обязательно! Для грунтования рекомендуется использовать любую алкидную или полиуретановую грунтовку. Наносить грунтовку кистью или методом распыления.



ПОДГОТОВКА КРАСКИ ACMELIGHT

Краску хорошо взболтать и перемешать. Поднять со дна банки осевший пигмент с помощью металлического предмета. Можно добавить до 10% растворителя (№ 646, 647). Перемешивать в течение 1-2 минут до однородного состояния и равномерного оттенка. На дне не должно быть осадка.



ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

Краску процедить и перелить в бачок краскопульты из расчета, чтобы использовать ее за один раз. Залитую краску в краскопульт использовать в течение 2 минут. Остаток слить в банку. Можно использовать как верхний, так и нижний бачек в краскопульте. Размер сопла – 1,5-1,8 мм.



НАНЕСЕНИЕ КРАСКИ АСМЕЛИГТ

Наносить краску нужно плавными равномерными движениями минимум в 2 слоя: первый слой наносится вдоль, а второй – поперек. Межслойная сушка – 20-25 минут. Краскопульт держать перпендикулярно на расстоянии 15-20 см от обрабатываемой поверхности до полного перекрытия пленкой (ориентир - оттенок поверхности). Полное высыхание - 24 ч.



ГЛЯНЦЕВАНИЕ

Для придания глянца окрашенную поверхность можно покрыть алкидным или полиуретановым прозрачным лаком. Для нанесения пользоваться рекомендациями изготовителя лака. Не использовать матовый лак, т.к. он ухудшает свечение.



ЗАВЕРШАЮЩИЙ ЭТАП

Если залитая краска в краскопulte используется: более 2-х мин, необходимо снова взболтать краску в бачке краскопультa. По окончании работ краскопульт промыть (растворителем № 646) во избежание затвердевания краски и забивания сопла. Через 2-3 часа после нанесения провести тест на светимость.

