

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Код продукта: 0600-217-090

Наименование продукта: БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК PREMIUM PLUS

## БЕСЦВЕТНЫЙ ЛАК PREMIUM PLUS 6+1

**Описание продукта:** Двухкомпонентный бесцветный лак для предохранения эффекта хрома & зеркального эффекта от внешних факторов. Характеризуется устойчивостью к свету и атмосферным факторам. Обладает высокой физико-механической стойкостью, а также быстрым высыханием. Создает очень стойкие покрытия, придает им идеальный вид посредством оптимальной растекаемости.

Продукт устойчив к воздействию атмосферных факторов и УФ-излучению.

### РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

В качестве финишного защитно-декоративного покрытия 1К Лака с эффектом хрома&зеркальным эффектом.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

• Плотность (около), кг/дм <sup>3</sup>	0,93
• Рекомендуемая толщина сухого слоя, мкм	30
• Рекомендуемая толщина мокрого слоя, мкм	70
• Время высыхания (20°C): до степени 1 (от пыли), мин	15
до степени 3, мин	30
• Теоретический расход на сухое покрытие толщиной 30 мкм, дм <sup>3</sup> /м <sup>2</sup>	0,1
• Содержание нелетучих веществ (около), % об./смеси	30
• Пригодность смеси к использованию при 20°C, ч	8
• ЛОС (кат. В/5) допустимый, г/л	840
• ЛОС в продукте, г/л	680
• Рекомендуемое количество слоев	1-2

**ТИП ПОКРЫТИЯ:** высокий глянец

**ЦВЕТА** бесцветный

### СПОСОБ НАНЕСЕНИЯ

После вскрытия упаковки перемешать содержимое.

**Приготовление смеси:** Смешать компоненты, в объемном соотношении:

- Компонент I **6**
- Компонент II **1**

Компонент II – код: 0604-217-0000

После тщательного перемешивания и разбавления до рабочей вязкости наносить с помощью окрасочного пистолета.

Время пригодности смеси к использованию составляет 8 ч.

## Метод нанесения

Однослойное покрытие, воздушное распыление:

- Диаметр сопла 1,3 – 1,5 мм
- Давление распыления 3,0 – 3,5 атм
- Рекомендуемое количество слоев 1-2
- Время для испарения разбавителя между покрытиями 10 мин
- Возможность досушивания лака в повышенной температуре около 30 мин. после нанесения последнего покрытия (необходимое время для получения соответствующего растекания краски и предварительного испарения разбавителей)

**Код разбавителя:** 8017

Рекомендуемое количество разбавителя для смеси (лак + отвердитель) – 10-20% объема.

Разбавитель для мытья оборудования: 8017

## СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

### Поверхность

Высохшее покрытие 1К Лака с эффектом хрома & зеркальным эффектом. (Код продукта: 0600-812-00X). Минимальный интервал от нанесения последней базы хрома/зеркала до покрытия бесцветным лаком PREMIUM PLUS составляет 20 – 30 минут.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- **НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ** использование иных финишных лаков, нежели рекомендовано фирмой Alma-Color, иначе эффект может быть не достигнут.
- **НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ** добавлять катализатор для финишного лака PREMIUM PLUS, так как используемый металлический пигмент станет серым.
- **НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ** добавлять большое количество отвердителя для защитного лака PREMIUM PLUS, так как повреждается используемый металлический пигмент.
- Разбавление продукта – только разбавитель 8017
- В зависимости от назначения и типа поверхности можно заложить иную толщину покрытия, нежели указано в инструкции по применению. При воздушном распылении толщина одного покрытия составляет от 35 до 40 мкм. Изменение толщины покрытия приводит к изменению теоретического расхода, толщины слоя, времени высыхания, а также изменению интервалов перекрытия.
- Содержание летучих органических соединений (ЛОС) в продуктах Alma – Color соответствует Распоряжению Министра Сельского Хозяйства от 16 января 2007 г. (Dz.U. от 24 января 2007 г.) и Директиве ЕС 2004/42/CE от 21 апреля 2004 г.

**Условия нанесения:**

- Температура поверхности не ниже 10°C,
- Хорошая вентиляция.

**СРОК ГОДНОСТИ:** 12 месяцев от даты изготовления при хранении в закрытой фабричной упаковке при темп. 5-35°C, а также 6 месяцев – отвердитель.

**ПРИМЕЧАНИЕ!** Продукт предназначен для профессионального промышленного использования. Информация о безопасности использования продукта содержится в Техническом Паспорте Продукции.