

# Glamour

Since: 1953



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

### Преимущества:

Элегантный внешний вид с эффектом жемчужного блеска.  
Готовое покрытие устойчиво к истиранию и моющим средствам.  
Экологически чистый материал  
Обладает высокой износостойкостью.

### Подготовка основания:

Перед нанесением Glamour, необходимо особо тщательно подготовить поверхность. Она должна быть без углублений и шероховатостей, царапин, сколов и других ярко выраженных дефектов.  
Добившись идеально гладкой и ровной поверхности, наносим пропитку Муссон и грунт Suprim-100.



Подготовка поверхности

### Нанесение:

Glamour колеруется с помощью колорантов Purcolor, типа «А», «В», «С» и «Р» в соответствии с выбранным цветом в каталоге. Смешивается до однородной массы.

Glamour Premiere наносится шерстяным валиком с коротким ворсом. Для получения качественной окраски, рекомендуется нанести два слоя Glamour Premiere. Второй слой Glamour Premiere рекомендуется наносить не ранее, чем через 2-4 часа после первого.



Нанесение распылителем

Glamour можно наносить двумя способами:

### Первый способ: нанесение распылителем.

При нанесении распылителем добавьте 10% питьевой воды, давление не менее 6 бар, диаметр сопла пистолета 1,8 – 2,2 мм.

### Второй способ: нанесение шпателем.

Glamour наносится кистью, после чего поверхность обрабатывается пластиковым шпателем хаотичными движениями. При нанесении шпателем, Glamour водой не разбавляется!



Нанесение шпателем

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

СРОК ХРАНЕНИЯ В ЗАКРЫТОЙ УПАКОВКЕ	12 мес.	РАСХОД	0,2 кг. / кв. м.
ПОЛНОЕ ВРЕМЯ ВЫСЫХАНИЯ	4 ч.	УПАКОВКА GLAMOUR PREMIERE	5 кг.
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ / НАНЕСЕНИЯ	+5 С - +35 С	УПАКОВКА GLAMOUR	3 кг.
НЕ ДОПУСКАТЬ ЗАМОРАЖИВАНИЯ		ГОТОВ К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ	



Рекомендуемая колеровочная система:



Технические специалисты нашей фирмы с удовольствием ответят на любой вопрос по применению материалов.  
Фирма не несет ответственность за ущерб, причиненный использованием материалов не в соответствии с настоящей инструкцией по применению или при использовании не по указанному назначению.

Внимание: технология печати не позволяет добиться абсолютно точной цветопередачи. При выборе цвета финишного слоя обязательно проконсультируйтесь с продавцом.