



## ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

### LAREX PEELABLE PAINT MAT/GLOSS (готовая к нанесению)

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Larex Peelable Paint - это съёмное защитно-декоративное покрытие, которое идет в виде готового к нанесению продукта и является отличным решением для защиты окрашенной поверхности от влаги и коррозии.

Уникальность материала заключается в его возможности быть снятым с поверхности при желании в любой момент времени, не оставляя никаких следов. Жидкий полиуретан Larex производится в виде прозрачного материала и может иметь матовую или глянцевую фактуру, позволяя создавать именно тот внешний вид, который больше по душе.

Для придания материалу необходимого цвета используются специальные цветовые колеры, а для придания окрашиваемой поверхности эффекта металлика, перламутра, хамелеона и прочих - просто добавьте в прозрачный материал специальные порошковые пигменты с понравившемся вам эффектом.







Таким образом вы не только полностью защищаете поверхность на 100% от влаги и коррозии, уберегаете элемент от механических повреждений, пескоструя, едких реагентов и ультрафиолетовых лучей, но и придаете новый, яркий и неповторимый облик.

Жидкий полиуретан Larex в банках используется для покраски абсолютно разных по площади элементов и поверхностей. Материал идет в виде готового к нанесению продукта под пневматический или электрический краскопульт.

#### СВОЙСТВА ПРОДУКТА

- имеет хорошую растекаемость при нанесении
- эластичный
- высокая стойкость к сколам
- защищен от УФ-излучения
- хорошая защита окрашенной поверхности от влаги, коррозии и механических повреждений
- съёмное защитно-декоративное покрытие

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

	Вязкость продукта, готового к нанесению	23 секунды / 4мм. DIN
	Разбавитель	не требуется, может быть добавлен на усмотрение мастера
	Необходимая толщина покрытия	от 80 микрон
	Вентиляция между слоями	8-15 минут
	Высыхание на отлип	15 минут
	Высыхание перед нанесением лака при 20 °С	12 часов
	Высыхание перед нанесением лака при 60 °С	40 минут
	Не рекомендуется сушить инфракрасной лампой	
	Полная полимеризация материала	4 дня
	Расход готовой смеси материала	200 мл/1 м <sup>2</sup> (приблизительный расход на 1 слой)
	Краскопульт	для нанесения автомобильных грунтов
	Способ распыления	низкое давление (HVLP)
	Дюза	1.8 - 2.2
	Давление на краскопульте	1.8 - 2.0 бара
	Расстояние до окрашиваемой поверхности	15 - 20 см

#### ИНСТРУКЦИЯ

Larex Peelable Paint должна наноситься в условиях профессиональной малярной камеры, с принудительной вентиляцией при температуре 20-25 °С для получения высокого качества внешнего вида покрытия. Нанесение материала в условиях отсутствия малярной камеры также возможно.

Мастер должен быть одет в специальный малярный костюм, перчатки и защитную малярную маску.

Убедитесь, что до нанесения материала были выполнены следующие условия:

- окрашиваемая поверхность чистая и сухая;
- окрашиваемая поверхность тщательно обезжирена;

Для качественного нанесения материала используется профессиональный малярный краскопульт низкого давления HVLP с дюзой 1.8 - 2.2 и давлением воздуха 1.8 - 2.0 бара. Съёмная краска также может быть нанесена из электрического краскопульт.

Завод-изготовитель рекомендует соблюдать минимальную толщину покрытия от 80 микрон для придания материалу необходимых защитных свойств, а также для легкого снятия покрытия в дальнейшем.

Измерение равномерной толщины защитно-декоративного покрытия происходит только при помощи специализированного оборудования - микрометра. Ориентировочная средняя толщина слоя из пневматического краскопульт составляет 15-20 микрон, то есть требуется нанести 5 средних равномерных слоев на поверхность для получения необходимой минимальной толщины.

Первый слой рекомендуется делать опытным - это позволит создать отличную адгезию материала к окрашиваемой поверхности. Последующие слои наносятся обычным распылением с промежуточной вентиляцией в 8-15 минут между слоями.

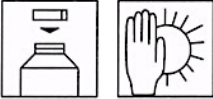

После нанесения финального слоя материал высыхает на отлип в течение 15 минут.

Дополнительной опцией для съёмной краски является нанесение поверх специализированного эластичного лака.

Перед началом работы с лаком потребуются выждать высыхания самой съёмной краски в течение 12 часов при 20 С или 40 минут при 60 С.



**ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**  
**LAREX PEELABLE PAINT MAT/GLOSS (готовая к нанесению)**

<b>ЦВЕТ</b>	
Прозрачный.	
<b>КОЛЕРОВКА</b>	
Колеруется специализированными колерами и эффект-пигментами в количестве, зависящем от требуемого результата.	
<b>ЧИСТКА ИНСТРУМЕНТОВ</b>	
После нанесения материала и окончания работ необходимо в течение 30 минут тщательно промыть окрасочное оборудование при помощи сольвентного растворителя.	
<b>УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ</b>	
	Хранить и транспортировать в закрытой оригинальной упаковке при температуре от +5 до +30 °С в сухом помещении, вдали от прямых солнечных лучей.
<b>СРОК ГОДНОСТИ</b>	
	Срок годности продукта составляет 2 года с момента производства.