

## Lasur Time Plus



Декоративный состав для художественной отделки

- Матовый
- Лессириующий эффект
- Содержит воск
- Обладает длительным открытым временем работы



Описание	
Наименование продукции	Декоративный состав «AURA Lasur Time Plus» для художественной отделки
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Готовый к применению полупрозрачный декоративный состав для лессировки структурных минеральных поверхностей</li> <li>• Подчеркивает эффект объемности и глубины структуры поверхности</li> <li>• Обладает длительным открытым временем работы</li> <li>• Содержит воск</li> <li>• Специально подобранная вязкость обеспечивает удобное нанесение различным инструментом</li> <li>• Образует покрытие, устойчивое к влажной уборке</li> </ul>
Назначение	Применяется для эффектной художественно-декоративной отделки (лессировки) стен и потолков в качестве финишного или промежуточного покрытия по декоративным материалам ТМ Aura, ТМ Condor. Рекомендуется для высококачественного декорирования внутренних помещений (жилых, офисных, магазинов, ресторанов, баров и т.д.), в том числе поверхностей с высокой эксплуатационной нагрузкой.
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Состав применяется как финишное покрытие для защиты и придания цвета фактурным декоративным покрытиям ТМ «AURA». Поверхность должна быть сухой и чистой. При работе на больших площадях цветным лаком, во избежание пятен и «стыков» необходимо нанести 1 слой не колерованного лака.

ООО ЭСКАРО КЕМИКАЛ АС  
197375, Россия, Санкт-Петербург,  
ул. Маршала Новикова, 28  
Тел. (812) 320 7067  
[www.eskaro.ru](http://www.eskaro.ru)

Предприятие входит в состав  
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)



<b>Нанесение</b>	Лак полностью готов к применению. При необходимости допускается разбавление водой на 5 %-10 % от массы материала.  Нанесение производить губкой, кистью, валиком или шпателем.
	<b>Внимание!</b> Работы на одной плоскости выполнять без перерывов, от угла до угла помещения или в пределах рельефных элементов, и использовать для этого лак из одной партии. В случае наличия разных партий изготовления, а также в случае использования тонированного лака, необходимо смешать в одной емкости требуемое количество. Для предотвращения образования видимых «стыков» используйте метод «эзатирания» губкой. Для получения дополнительного декоративного эффекта можно применять специальный инструмент (ворсовая щетка, кисть-макловаца, морская губка, гребенка, тампон-салфетка и др.) Во время нанесения и высыхания температура воздуха, материала и основания должны быть от + 10 °C до + 25 °C. Не допускать сквозняков, не наносить материал при высокой температуре воздуха, на нагретую поверхность, под прямыми солнечными лучами.
<b>Цвет</b>	Белый, полупрозрачный
<b>Колеровка</b>	Машинная колеровка по системе Eskarocolor.
<b>Расход</b>	От 0,05 – 0,150 г/м <sup>2</sup> на однослойное покрытие.
<b>Растворитель/разбавитель</b>	Вода
<b>Время высыхания</b>	24 часа при температуре + 20 °C и относительной влажности воздуха 65 % высыхание. При других условиях время высыхания может
<b>Рабочие инструменты</b>	губка, кисть, валик.
<b>Очистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой. Засохший лак очищается механически.
<b>Состав</b>	Вода, полимерная акриловая дисперсия, воск, вспомогательные вещества.
<b>Информация</b>	
<b>Морозостойкость</b>	Не замораживать.
<b>Гарантийный срок хранения</b>	2 года
<b>Условия хранения</b>	Материал хранить в прохладном месте в плотно закрытой упаковке. Избегать замораживания. Минимально и максимально допустимые пределы температуры хранения и транспортировки от + 5 °C до + 40 °C
<b>Меры предосторожности</b>	Малоопасное вещество. Беречь от детей! При попадании краски в глаза или на кожу – промыть водой!
<b>Утилизация</b>	После использования рабочие инструменты промыть водой с добавлением моющих средств. Остатки высохшего лака подлежат утилизации как бытовые отходы. Полимерная упаковка подлежит сбору для вторичной переработки.
<b>Объем/масса</b>	1, 2,5 кг