



## Lasur Matt

Декоративный лак для художественной отделки декоративных покрытий

- ✓ лессирующий эффект
- ✓ матовый
- ✓ для внутренних работ



Описание	
Наименование продукции	Декоративный лак «Lasur Matt» ТУ 20.30.11-015-27164698-2020
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Готовый к применению матовый защитный лак</li> <li>✓ Применяется для лессировки структурных поверхностей</li> <li>✓ Подчеркивает эффект объемности и глубины структуры поверхности.</li> <li>✓ Защищает основание от воды и загрязнений.</li> <li>✓ Образует покрытие устойчивое к влажному истиранию.</li> <li>✓ Препятствует росту и развитию микрофлоры.</li> <li>✓ Колеруется по системе Eskarocolor</li> </ul>
Назначение	
Nазначение	Для внутренних работ. Применяется для эффектной художественно-декоративной отделки (лессировки) стен и потолков в качестве финишного покрытия по декоративным материалам ТМ «AURA». Рекомендуется для высококачественного декорирования внутренних помещений во всех типах зданий и сооружений А, Б и В.
Технические характеристики	
Подготовка поверхности	Лак 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 избежании пятен и «стыков» необходимо нанести 1 слой неколерованного лака.
Нанесение	<p>Лак полностью готов к применению. При необходимости допускается разбавление водой на 5 %-10 % от массы материала.</p> <p>Нанесение производить губкой, кистью, валиком или шпателем.</p> <p><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 «затирания» губкой. Для получения дополнительного декоративного эффекта можно применять специальный инструмент (ворсовая щетка, кисть-маклова, морская</p>

	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, после высыхания прозрачный
<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 меняться.
<b>Рабочие инструменты</b>	губка, кисть, валик или шпатель
<b>Очистка инструментов</b>	Сразу после использования промыть водой. Засохший лак очищается механически.
<b>Состав</b>	вода, полимерная акриловая дисперсия, 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

**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)

