



Lasur HalvGlans

Декоративный лак для художественной отделки декоративных покрытий

- ✓ лессирующий эффект
- ✓ полуглянцевый
- ✓ для внутренних работ



Описание	
Наименование продукции	Декоративный лак «Lasur Halvglans» ТУ 20.30.11-015-27164698-2020
Свойства	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Готовый к применению полуглянцевый защитный лак ✓ Применяется для лессировки структурных поверхностей ✓ Подчеркивает эффект объемности и глубины структуры поверхности. ✓ Защищает основание от воды и загрязнений. ✓ Образует покрытие устойчивое к влажному истиранию. ✓ Препятствует росту и развитию микрофлоры. ✓ Колеруется по системе Eskarocolor
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>Внимание! 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</p>

	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.
Цвет	Белый, после высыхания прозрачный
Колеровка	Машинная колеровка по системе Eskarocolor.
Расход	От 0,05 – 0,150 кг/м ² на однослойное покрытие.
Растворитель/разбавитель	Вода
Время высыхания	24 часа при температуре + 20 °C и относительной влажности воздуха 65 % высыхание. При других условиях время высыхания может меняться
Рабочие инструменты	губка, кисть, валик или шпатель
Очистка инструментов	Сразу после использования промыть водой. Засохший лак очищается механически.
Состав	вода, полимерная акриловая дисперсия, вспомогательные вещества
Информация	
Морозостойкость	Не замораживать.
Гарантийный срок хранения	2 года
Условия хранения	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
Меры предосторожности	Малоопасное вещество. Беречь от детей! При попадании краски в глаза или на кожу – промыть водой!
Утилизация	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.
Объем/масса	1 кг

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

Предприятие входит в состав
холдинга Eskaro Group AB (Sweden)

