



ВДС-01-ЛА
ТУ 2316-002-47843993-2012
с изм.1-3



ЛАК СВЕТЯЩИЙСЯ В ТЕМНОТЕ

- Свечение в темноте зеленого цвета
- Наносится на любую поверхность сплошным слоем или через трафареты
- Рекомендуется для нанесения в детских комнатах
- Без запаха, безопасен, не токсичен

Область применения

Матовый лак с люминофором длительного послесвечения способен накапливать энергию естественных и искусственных источников белого света и выделять её в виде длительного видимого зеленого свечения в темноте. Период послесвечения составляет 10-40 минут. Лак не радиоактивен и полностью безопасен при контакте с кожей человека. Предназначен для интерьерного применения.

Подготовка поверхности

Лак наносится на сухую, чистую поверхность кистью, валиком или распылителем. Перед лакированием поверхности, на которые не нанесены какие-либо отделочные материалы (краска, обои, декоративные покрытия и т.д.), необходимо прогрунтовать и дождаться полного высыхания грунта. Перед применением необходимо обязательно провести тест на совместимость. **Разведения водой не предполагается, возможно снижение декоративных характеристик готового покрытия.**

Нанесение

Лак тщательно перемешайте. Перед применением лак тщательно перемешать. Наносить в 2-3 слоя с обязательной промежуточной сушкой между слоями 1-2 часа. Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, температура поверхности выше +10°C, а относительная влажность воздуха – ниже 80%. Наносимый слой должен быть максимально тонким, старайтесь распределить лак слоем одинаковой толщины по всей окрашиваемой площади. При нанесении лака на цветные поверхности происходит визуальное изменение оттенка данной поверхности, поэтому рекомендуем провести пробное окрашивание небольшого участка поверхности и визуально оценить полученный результат.

Расход

При однослойном покрытии 50-150 г/м². Может меняться в зависимости от типа, состояния и структуры поверхности.



Время высыхания

Полное время высыхания краски 1-3 часа. Межслойная сушка 1,5-2 часа при температуре +20°C, и относительной влажности воздуха - ниже 80%. Не применяйте принудительную сушку. Поверхность приобретает заявленные прочностные характеристики в течение 7 суток. В этот период не рекомендуется подвергать покрытие интенсивным механическим нагрузкам.

Технические характеристики

Состав	Акриловая дисперсия, наполнители, люминофорные пигменты, функциональные добавки, вода
Расход	50-150 гр/м ²
Цвет	Свечение зеленого цвета
Очистка инструмента	Малярные инструменты очищают водой
Утилизация	Тару утилизировать как бытовые отходы
Фасовка	0,3 кг 0,3 л до 3 м ²
Срок годности	24 месяца

Сертификаты

- Свидетельство о государственной регистрации № RU.40.01.05.015.E.003830.06.12 от 08.06.2012
- Пожарный сертификат соответствия № С-RU.ПБ68.B.02907 от 18.12.2017
- Сертификат соответствия Республики Казахстан № KZ.7100934.01.01.01200 от 31.05.2021

Срок годности и хранения

Лак хранить и транспортировать при температуре не ниже +5°C, в плотно закрытой таре. Срок годности в невскрытой заводской упаковке 24 месяца со дня изготовления. Для партий в морозостойком исполнении (штрихкод в голубой рамке) допускается 5 циклов заморозки при температуре не ниже -37°C общей продолжительностью не более 30 дней. Размораживание производится при комнатной температуре до полного оттаивания, затем лак тщательно перемешивается. При соблюдении условий хранения продукт не теряет своих свойств.

Важно

Достижение желаемого результата зависит от правильного выбора продукта и соблюдения инструкции по нанесению и рекомендаций производителя. Производитель оставляет за собой право возможных дополнений и изменений технического описания. При выходе нового издания технического описания, все предыдущие признаются недействительными.