



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



## ЛАК ЛОФТ ДЛЯ КИРПИЧА

- Предотвращает крошение
- Увеличивает срок службы кирпича
- Придает кирпичной кладке насыщенный красно-оранжевый оттенок
- Снижает водопоглощение поверхности

### Область применения

Декоративно-защитное покрытие для кирпича. Лак предназначен для обновления цвета строительного и облицовочного керамического кирпича красного и красно-оранжевого оттенков. Создаёт прочный защитный слой, обладающий водо- и грязеотталкивающими свойствами, что позволяет использовать лак как для внутренних, так и для наружных стен. Лак образует тонированное матовое покрытие, которое укрепляет структуру кирпичной поверхности. Подходит для создания стильных, презентабельных интерьеров и фасадов в стиле лофт. Не рекомендуется использовать данный лак на горизонтальных поверхностях: полах, дорожках, а также для нанесения на кирпич, подвергающийся постоянному температурному воздействию: в печах, тандырах, каминах, и т.д.

### Подготовка поверхности

Лакируемую поверхность очистите от пыли, видимых загрязнений, **Предварительное грунтование поверхности не требуется!** Перед нанесением проведите тест на совместимость с лакируемой поверхностью.

### Нанесение

**Лак тщательно перемешайте.** Используйте только при температуре поверхности выше +10°C и относительной влажности воздуха ниже 80%. Лак наносите на сухую поверхность кистью, валиком, распылителем. Рекомендуем покрытие в 1-3 слоя с промежуточной сушкой 1-2 часа. Степень глянца поверхности зависит от количества слоев. **Каждый наносимый слой должен быть максимально тонким.** Тщательно распределяйте лак по поверхности, кистью извлекая излишки из углублений и пор. **Не разводите лак водой!** Это может привести к ухудшению прочностных характеристик покрытия.

### Расход

При однослойном покрытии 50-100 г/м<sup>2</sup>. 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, пигменты, функциональные добавки, вода
Расход	50-100 гр/м <sup>2</sup>
Цвет	Кирпично-красный
Очистка инструмента	Малярные инструменты очищают водой
Утилизация	Тару утилизировать как бытовые отходы
Фасовка	1 кг   1 л   до 10 м <sup>2</sup>
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.В.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.