



ЛАК АКРИЛОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ

ООО «ПОТЕНЦИАЛ»

445032. Самарская обл. г. Тольятти, пр-т. Московский 10, офис 11. тел.
8(8482)618-006, факс 8(8482) 63-62-01, моб. 8(937)230-60-38 сайт:
www.RezKras.ru e-mail: Tdfavorit901@gmail.com

ЛАК АКРИЛОВЫЙ УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ВД-АК-110/111 **Полуматовый защитно-декоративный лак дерева, кирпича, камня** **и других поверхностей.**

Готовый к применению быстросохнущий лак на полимерной основе.

Применяется для наружных и внутренних работ.

СВОЙСТВА:

- Водоразбавляемый лак на основе финской (SH POLYMERS OY) полимерной дисперсии
- прозрачный после высыхания, без запаха
- колеруемый
- обладает хорошей адгезией и проникающей способностью
- укрепляет поверхность, защищает от образования микротрещин
- создает эластичную водонепроницаемую пленку
- делает цвет обрабатываемого материала более сочным
- препятствует интенсивному образованию солевого налета после его очистки
- после отверждения сохраняет свои свойства при температуре от -50°C до + 120°C (для печей и каминов)
- паропроницаемый, даёт поверхности дышать
- легко наносится, быстро сохнет
- не белеет
- безвреден, не содержит токсичных и горючих растворителей!
- не препятствует высыханию обрабатываемой поверхности



ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

- для внутренних и наружных работ
- для дерева, кирпича и камня

ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:

- поверхность очистить от пыли и отслаивающихся частиц
- жирные пятна обезжирить
- пористую поверхность нужно обработать грунтом с помощью СУПЕРГРУНТ 100
- поверхности с повышенной гигроскопичностью при необходимости обработать 2 раза

НАНЕСЕНИЕ:

- ЛАК SUPER DECOR наносится на сухую поверхность
- температура при проведении работ и последующих 7 суток не должна опускаться ниже +5 °C
- перед применением ЛАК рекомендуется тщательно перемешать
- равномерно, не разбавляя водой, нанести при помощи валика, щетки или кисти на обрабатываемую поверхность
- рекомендуется наносить 2 слоя
- следующий слой наносить после полного высыхания предыдущего
- инструмент промыть водой сразу после окончания работы

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ:

Ориентировочный расход при нанесении в 2 слоя

№ п/п	Материал окрашиваемой поверхности	Расход кг/м2
1.	Дерево, кирпич, камень и пр.	0,25-0,35

Разбавитель не рекомендуется

Время высыхания "на отлип" от 60 минут (в зависимости от температуры и влажности), до полного высыхания не менее 3 часов (в зависимости от температуры и влажности).

Время формирования пленки не менее 7 суток (в зависимости от температуры и влажности).

Сухой остаток не менее 25%

Плотность ~ 0,9 кг = 1 л

Чистка инструмента водой с содой и мылом или моющими средствами не дожидаясь высыхания

Хранение защищать от замерзания. Хранить в герметичной, плотно закрытой таре. Гарантийный срок хранения в заводской невскрытой упаковке 24 месяцев со дня изготовления.

Токсичность экологически безвреден, без запаха
Стандарты ТУ 2316-001-23522126-2012 и ГОСТЫ

ФАСОВКА:

ЛАК фасуется

- ✓ 1 кг
- ✓ 2,5 кг
- ✓ 10 кг
- ✓ 30 кг.

ГАРАНТИИ:

- изготовитель гарантирует высокое качество и потребительские свойства продукта, соответствие спецификациям, и строгое соблюдение ТУ, при использовании его потребителем по назначению и при соблюдении рекомендованных правил хранения и применения продукта.
- изготовитель не несёт ответственности за неправильное использование материала, а также за его применение в целях и условиях, не предусмотренных инструкцией.
- работы необходимо выполнять в соответствии со строительными нормами и правилами (СНИП).
- инструкция не заменяет профессиональной подготовки исполнителя.
- изготовитель оставляет за собой право изменять показатели продукции в ходе технического совершенствования.
- в каждом конкретном случае применения, имеющем отклонения от инструкции, требуется опытная проверка потребителем.
- инструкция производителя носит рекомендательный характер.