



## Водно-дисперсионный акрил-уретановый лак «PRESIDENT R5Uni»

для наружных и внутренних работ

ТУ 2316-024-51309101-2008

СГР № RU.77.99.88.015.E.052886.12.11



**Назначение:** Водостойкий, атмосферостойкий микропористый акрил-уретановый лак предназначен для увеличения срока службы эмалей, в том числе эмали «President R4Gold», особенно если покрытие применяется на элементах фасада. Используется на загрунтованном металле, дереве, пластике, гипсе, штукатурке, кирпиче и других поверхностях как внутри помещения, так и в условиях атмосферного воздействия. Обладает прекрасными декоративными и защитными качествами, высоким блеском. Применяется в дизайнерских, реставрационных, художественных и общестроительных целях.

### **Отличительные особенности:**

- Придает поверхности свойство самоочистения;
- Улучшает внешний вид декоративной отделки, практически не меняет цвет поверхности;
- Увеличивает срок службы покрытия
- Высокая прочность, эластичность и износостойкость;
- Прекрасная УФ-стойкость, влаго- и атмосферостойкость;
- Низкая склонность к пожелтению;
- Отличное сцепление с различными поверхностями;
- Быстро сохнет, практически не пахнет;
- Очень экономный.

Срок эксплуатации при наружном применении до 8 лет при условии нанесения не менее 2-х слоев. Экологически полноценный, пожаровзрывобезопасный.

### **Технические данные**

<b>Состав</b>	композиция уретановых и акриловых дисперсий, целевые добавки, вода
<b>Массовая доля нелетучих веществ, %</b>	30 ÷ 35
<b>Цвет</b>	бесцветный, возможно тонирование
<b>Внешний вид пленки</b>	глянцевая
<b>Расход</b>	70÷90 г/м <sup>2</sup> в 1 слой
<b>Разбавитель</b>	вода
<b>Время высыхания ч, не более</b>	1 час «на отлип», 72 часа – набор основных свойств при 20°C и относительной влажности воздуха 65%
<b>Условия нанесения</b>	температура не ниже плюс 7°C при относительной влажности воздуха не выше 80%.
<b>Эластичность плёнки при изгибе, мм, не более</b>	1
<b>Стойкость к воде</b>	не менее 120 час
<b>Адгезия, баллы</b>	1
<b>Хранение</b>	Хранить в герметичной таре при +5÷+25°C. Допускается 5 кратких циклов замораживания/оттаивания. Гарантийный срок хранения: 1 год в невскрытой заводской упаковке.

**Рекомендации по применению.** Перед нанесением состав тщательно перемешать. При необходимости разбавить водой, но не более чем на 5%. Поверхность перед окраской очистить от пыли, грязи, жирных пятен, просушить, устранить дефекты. Мелящие и непрочные покрытия удалить. **Поверхность под лакировку должна быть сухой, чистой, прочной, шлифованной и обеспыленной.**

Металлические поверхности очистить от продуктов коррозии и обезжирить, загрунтовать металл подходящим антикоррозионным грунтом (например, «President R4Rust»). Пористые минеральные поверхности (шпатлевку, дерево, кирпич и др.) грунтовать грунт-пропиткой «President P1» за 1÷2 слоя «по мокрому» в зависимости от впитывающей способности поверхности, гипсовые поверхности грунтовать «President R1K», затем окрасить согласно Проектной документации и Рекомендациям. Лак наносится в 1÷2 слоя с промежуточной сушкой 2 ÷ 2,5 часа.

Лак может наноситься кистью, валиком, распылением, но **качественная лакировка достигается высококачественной подготовкой поверхности и нанесением лака художественными флейцевыми кистями для акрила.**

**Меры предосторожности:** Материал экологичный, пожаро-взрывобезопасный. Окрасочные работы выполнять в рабочей одежде и перчатках, а при распылении – и в респираторе. При попадании в глаза и на

слизистые оболочки промыть большим количеством воды. Сразу после окончания работ руки вымыть теплой водой с мылом. Отходы утилизировать согласно законодательству РФ. Не сливать в канализацию.

***При использовании на ответственных объектах  
необходимы рекомендации изготовителя!***