



# ENAMEL AQUA UNIVERSAL (глянцевая)



## АКРИЛОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ВОДОДИСПЕРСИОННАЯ ЭМАЛЬ

- Предназначена для наружных и внутренних работ
- Быстро высыхающая
- С широкой областью применения — металлические, деревянные, минеральные и др. поверхности

### ХАРАКТЕРИСТИКА:

Быстросысыхающая универсальная водоразбавляемая эмаль на основе акриловой дисперсии для наружных и внутренних работ. Образует эластичное покрытие. Легко наносимая, с хорошей укрывистостью и стойкостью к мытью.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

Предназначена для окраски деревянных, бетонных, оштукатуренных, кирпичных, загрунтованных металлических поверхностей, а также гипсокартона, рельефных акриловых и стеклотканевых обоев и др. Эмаль особенно рекомендуется для отделочных работ в помещениях с повышенной влажностью (ванные комнаты, санузлы и т.п.)

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

<u>Цвет:</u>	Белый (база А), тонируемая в светлые тона. Система тонирования – RILAKOLOR.
<u>Массовая доля нелетучих веществ, %</u>	50,0 ± 5,0 %
<u>Блеск:</u>	Глянцевая
<u>Время высыхания:</u>	А) До перекраски: <u>По впитывающим поверхностям:</u> 2 часа при температуре 20 °С 3 часа при температуре 10 °С <u>По ранее окрашенным и загрунтованным поверхностям:</u> 4 часа при температуре 20 °С 6 часов при температуре 10 °С Б) До набора эксплуатационной прочности: 24 часа при температуре 20 °С В) До максимальной механической прочности: 4 суток (температура 20 °С)
<u>Расход для одного слоя:</u>	6 - 9 м <sup>2</sup> /л при окраске деревянных, бетонных и оштукатуренных поверхностей, 9 - 11 м <sup>2</sup> /л при окраске металлических поверхностей
<u>Растворитель:</u>	Вода
<u>Способы нанесения:</u>	Кистью, валиком или пульверизатором.
<u>Срок хранения:</u>	36 месяцев в плотно закрытой таре производителя при температуре не ниже +5° С.
<u>Упаковка:</u>	0.9 л, 2.7 л.



## **ПРИМЕНЕНИЕ:**

### **ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:**

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой, очищенной от пыли, отслоившейся краски и других загрязнений. Ранее окрашенные поверхности необходимо отшлифовать до матовой поверхности.

### **ГРУНТОВАНИЕ:**

**а) металлических поверхностей:** Неокрашенные металлические поверхности загрунтовать грунтом **NOVAKOR**. Продолжительность сушки грунта – не менее 24 часов при температуре 20 °С,

**б) деревянных поверхностей эксплуатируемых в атмосферных условиях:** Обработка поверхности бесцветной древозащитной краской [TEKSTURDEKOR EC база](#),

**в) пористых минеральных поверхностей:** Загрунтовать грунтом глубокого проникновения [FORAKRIL BASE](#).

### **ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ:**

Перед применением эмаль тщательно перемешивается и при необходимости разбавляется водой до оптимальной рабочей вязкости (0-10 % по объёму).

### **НАНЕСЕНИЕ:**

Наносится на сухие поверхности кистью, валиком или пульверизатором в 1-2 слоя при температуре воздуха и окрашиваемой поверхности не ниже +5 °С и относительной влажности воздуха не более 85 %.

### **ПРОМЫВКА ИНСТРУМЕНТОВ:**

Для промывки инструментов используется вода.

### **ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:**

При работе с данным продуктом соблюдайте следующие меры предосторожности:

- Работать в хорошо вентилируемом (проветриваемом) помещении;
- Использовать индивидуальные средства защиты (очки, респиратор, перчатки).

Более подробная информация в листе безопасности, который выдается по требованию.



0.9 л, 2.7 л



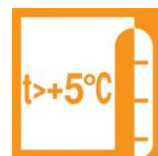
6 - 11 м<sup>2</sup>/л



2-6 часов



RILAKOLOR  
(А база)



Приведенные данные получены на основании лабораторных испытаний и практического опыта и не считаются полными. Все числовые значения носят рекомендательный характер и зависят, в частности, от оттенка и степени блеска. Качество продукта гарантируется нашей системой производства, которая соответствует стандарту ISO 9001. Мы, как производитель, не можем контролировать и повлиять на условия нанесения, а также другие факторы применения продукции. Мы не отвечаем за ущерб, вызванный несоблюдением инструкции по применению или использованием материала не по назначению. На нашей странице [www.rilak.lv](http://www.rilak.lv) вы найдете самую новую информацию по спецификации изделий. Мы оставляем за собой право, в одностороннем порядке, без оповещения, вносить изменения в технические спецификации. В случае возникновения любых вопросов и неясностей, свяжитесь с производителем или продавцом