



# ENAMEL AQUA UNIVERSAL (матовая)



## АКРИЛОВАЯ УНИВЕРСАЛЬНАЯ ВОДОДИСПЕРСИОННАЯ ЭМАЛЬ

- Предназначена для наружных и внутренних работ
- Быстро высыхающая
- С широкой областью применения — металлические, деревянные, минеральные и др. поверхности
- Наличие 8 готовых расцветок

### ХАРАКТЕРИСТИКА:

Быстровсыхающая универсальная водоразбавляемая эмаль на основе акриловой дисперсии для наружных и внутренних работ. Образует эластичное покрытие. Легко наносимая, с хорошей крывистостью 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.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:

|   |  |
|---|--|
| <u>Цвет:</u>                              | Белый (база А), тонируемая в светлые тона. Для получения темных тонов используется база С. Система тонирования – RILAKOLOR. 8 готовых цветов - красно-коричневый, темно-коричневый, каштановый, желтый, серый, чёрный, зелёный, красный.   |
| <u>Массовая доля нелетучих веществ, %</u> | 60,0 ± 5,0 %   |
| <u>Блеск:</u>                             | Матовая  |
| <u>Время высыхания:</u>                   | А) До перекраски:<br><u>По впитывающим поверхностям:</u><br>2 часа при температуре 20 °C<br>3 часа при температуре 10 °C<br><u>По ранее окрашенным и загрунтованным поверхностям:</u><br>4 часа при температуре 20 °C<br>6 часов при температуре 10 °C<br>Б) До набора эксплуатационной прочности:<br>24 часа при температуре 20 °C<br>В) До максимальной механической прочности:<br>4 суток (температуре 20 °C) |
| <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   |



|                           |  |
|---------------------------|--|
| <b>Способы нанесения:</b> | Кистью, валиком или пульверизатором.   |
| <b>Срок хранения:</b>     | 36 месяцев в плотно закрытой таре производителя при температуре не ниже +5° С. |
| <b>Упаковка:</b>          | 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 грунтовать 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:** Грунтовать 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.

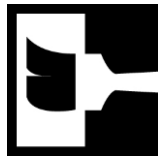
### **ОХРАНА ТРУДА И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ:**

При работе с данным продуктом соблюдайте следующие меры предосторожности:

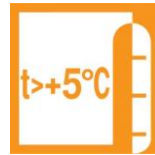
- Работать в хорошо вентилируемом (проветриваемом) помещении;
  - Использовать индивидуальные средства защиты (очки, респиратор, перчатки).
- Более подробная информация в листе безопасности, который выдается по требованию.



0.9 л, 2.7 л

6 - 11 м<sup>2</sup>/л

2-6 часов

RILAKOLOR  
(А, С 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