



# ЕКОАКВА, ЕКОАКВА М



## ВОДРАЗБАВЛЯЕМЫЕ АКРИЛОВЫЕ ЛАКИ

- быстросохнущие
- универсальные - применяется для отделки как деревянных, так и минеральных поверхностей
- образуют ровные покрытия, легко содержимые в чистоте.
- продукты без резкого запаха

### ХАРАКТЕРИСТИКА:

. Водоразбавляемые тонируемые акриловые лаки.

### ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

. Предназначены для декоративной отделки деревянных и минеральных (бетон, штукатурка, кирпич) поверхностей, не подвергающиеся интенсивному механическому воздействию (например, стен), эксплуатирующиеся внутри помещений.

<b>ТЕХНИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:</b>	
<b>Цвет:</b>	При нанесении лак имеет полупрозрачный вид. Во время высыхания (в течение 30 минут) лак становится полностью прозрачным. Возможно использование нетонированных лаков или затонировать (базы ЕС) по системе RILAKOLOR, используя каталог COLTEC WOOD (75 оттенков).
<b>Блеск:</b>	ЕКОАКВА- полуглянцевый, ЕКОАКВА М- полуматовый
<b>Время высыхания при температуре +20°C :</b>	1 час
<b>Массовая доля нелетучих веществ, %</b>	25 ÷ 31
<b>Расход для одного слоя:</b>	8 ÷ 10 м <sup>2</sup> /л
<b>Растворитель:</b>	Вода
<b>Способы нанесения:</b>	Кистью, валиком, пульверизатором.
<b>Срок хранения:</b>	36 месяцев в плотно закрытой таре производителя при температуре выше +5°C.
<b>Упаковка:</b>	0,9 л; 2,7 л; 9 л.



## **ПРИМЕНЕНИЕ:**

### **ПОДГОТОВКА ЛАКОВ К РАБОТЕ:**

Перед употреблением перемешивают. При необходимости разбавляют водой до рабочей вязкости.

### **ПОДГОТОВКА ПОВЕРХНОСТИ:**

С лакируемых поверхностей необходимо удалить все загрязнения и пыль.

### **НАНЕСЕНИЕ:**

Лаки наносят кистью, валиком или распылением в 2÷3 слоя при температуре окружающего воздуха не менее + 5°C. При использовании колерованного лака следует учитывать возможные изменения внешнего вид покрытия (оттенка и прозрачности пленки). Окончательный вид покрытия будет зависеть от расхода лака, оттенка и породы древесины, а также метода нанесения. Поэтому перед началом работ рекомендуется произвести пробную окраску небольшого экспериментального участка..

### **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;  
9 л



8÷10 м<sup>2</sup>/л



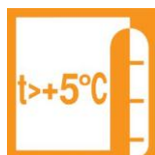
1 час



вода



RILAKOLOR  
(ЕС 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