

## ВОДНАЯ ЛАЗУРЬ ЭКО-ЗАЩИТА BIOTEKS

<b>Тип</b>	Водно-дисперсионный лакокрасочный материал с защитными и декоративными свойствами для внутренних и наружных работ.
<b>Область применения</b>	Предназначен для декоративной отделки деревянных поверхностей (доски, вагонка, брус) внутри и снаружи помещений. Применяется для окрашивания деревянной мебели, дверей, оконных рам внутри помещений; вертикальных деревянных фасадов, откосов и балок, подверженных атмосферной нагрузке, кроме горизонтальных поверхностей. Предохраняет древесину от плесени, синевы и грибков. Создает водоотталкивающее покрытие за счет восковой композиции. Подчеркивает естественную красоту дерева и придает приятный шелковистый блеск. Средство может использоваться для тонирования деревянных полов с последующим покрытием водоразбавляемыми паркетными лаками.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>Расход на 1 слой</b>	12 - 15 м <sup>2</sup> /л по строганой поверхности древесины; 5 - 10 м <sup>2</sup> /л по пилёной поверхности древесины.
<b>Сухой остаток</b>	Ок. 18 %.
<b>Плотность</b>	Ок. 1,0 кг/л.
<b>Разбавитель</b>	Вода.
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью, валиком, губкой или распылением.
<b>Время высыхания, при (20±2)°С и относительной влажности (65±5)%</b>	1 час, следующий слой можно наносить через 3 часа. Заданный уровень твердости и водостойкости покрытия достигается через 2 недели. Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться.
<b>Блеск</b>	Шелковистый.
<b>База</b>	АД.
<b>Цвет</b>	Бесцветный, сосна, орегон, клен, рябина, махагон, вишня, орех, палисандр.
<b>Колеровка</b>	Для получения дополнительных оттенков воспользуйтесь компьютерной колеровкой. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество лазури в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок. Для проверки цвета рекомендуется сделать пробную выкраску на образце древесины обрабатываемой поверхности.
<b>Прогнозируемый срок службы покрытия</b>	До 3 лет снаружи помещений и не менее 10 лет внутри сухих помещений при строгом соблюдении технологии нанесения и эксплуатации (Протоколы климатических испытаний размещены на сайте <a href="http://www.teks.ru">www.teks.ru</a> ).

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Изготовитель:

ООО "Тиккурила",  
192289, Россия, г. Санкт-Петербург,  
пр. 9-го Января, дом 15, корпус 3  
тел./факс: +7 (812) 380-33-99

Горячая линия для ваших вопросов  
и пожеланий:  
**8-800-700-44-22**  
(звонок по России бесплатный)



## ВОДНАЯ ЛАЗУРЬ ЭКО-ЗАЩИТА BIOTEKS

<b>Грибостойкость</b>	Покрытие обладает повышенной стойкостью к воздействию грибов (грибостойкость ПГ <sub>х0</sub> ГОСТ 9.050-75, метод 2).
<b>Хранение транспортировка</b>	При температуре выше 5°C, в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Не ставить вверх дном.
<b>Фасовка</b>	0,9 л, 2,7 л, 9 л.
<b>Срок годности</b>	2 года со дня изготовления в невскрытой заводской упаковке.

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

<b>Условия при обработке</b>	Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой, температура поверхности, лазури и воздуха должна быть не менее 5°C, а относительная влажность воздуха ниже 80%. Влажность окрашиваемой древесины не должна превышать 20%.
<b>Предварительная подготовка</b>	<b>Новая деревянная поверхность:</b> Очистить поверхность от загрязнений и отшлифовать. Пыль от шлифовки удалить. При использовании для наружных работ рекомендуется дополнительно обработать поверхность saniрующим средством «Санатекс» ТЕКС (в соответствии с инструкцией по применению), загрунтовать поверхность в наиболее ранней стадии строительства универсальным грунтом-антисептиком BIOTEKS. <b>Ранее окрашенная поверхность:</b> Полностью удалить скребком предыдущее лакокрасочное покрытие. Всю поверхность отшлифовать, пыль от шлифовки удалить.
<b>Окраска</b>	Перед применением лазурь перемешать, во время работы также необходимо периодически перемешивать с целью обеспечения равномерного распределения пигментов. Наносить в 1-2 слоя для внутренних работ; для наружных работ и мебели рекомендуется наносить 3 слоя. Лазурь наносить кистью, валиком, губкой или распылением по направлению волокон древесины. При нанесении на деревянные фасады рекомендуется использовать кисть. После нанесения первого слоя рекомендуется провести легкую шлифовку поверхности для удаления поднявшихся волокон древесины. Все готовые и заколерованные цвета можно смешивать друг с другом или осветлять бесцветной лазурью Эко-Защита BIOTEKS. Для наружных работ бесцветную лазурь рекомендуется использовать только в колерованном виде.
<b>Очистка инструментов</b>	После окончания работ инструменты промыть водой.
<b>Уход</b>	Избегать применения моющих средств и сильной очистки свежеекрасочной поверхности, так как свежее покрытие достигает своей окончательной твердости и стойкости в течение прикл. двух недель после окраски. При необходимости, для очистки покрытия можно применить легкую очистку влажной мягкой тканью. Примерно через месяц после окраски готовое покрытие можно очищать нейтральными (pH 6-8) моющими средствами с помощью мягкой ткани или губки. После очистки поверхность необходимо тщательно вымыть чистой водой. При эксплуатации покрытия в условиях постоянной повышенной влажности возможен очаговый рост грибов на поверхности, при этом требуется промыть поверхность saniрующим средством и удалить очаги заражения. Покрытие при этом не подвергается разрушению и продолжает защищать поверхность от воздействия окружающей среды.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Изготовитель:

ООО "Тижкурила",  
192289, Россия, г. Санкт-Петербург,  
пр. 9-го Января, дом 15, корпус 3  
тел./факс: +7 (812) 380-33-99

Горячая линия для ваших вопросов  
и пожеланий:  
**8-800-700-44-22**  
(звонок по России бесплатный)



## ВОДНАЯ ЛАЗУРЬ ЭКО-ЗАЩИТА ВІОТЕКС

Предельная величина  
EU VOC (ЛОС) 2004/42/ЕС  
(Cat A/f) 130 г/л (2010)

Водная лазурь ЭКО-ЗАЩИТА ВІОТЕКС содержит VOC (ЛОС) не более 130 г/л.

### ОХРАНА ТРУДА

Лазурь пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Не смешивать с другими красками и растворителями. Избегать попадания на кожу и в глаза. При попадании в глаза немедленно промыть их водой и обратиться за медицинской помощью. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки.

### ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Пустые сухие банки можно утилизировать совместно с бытовыми отходами. Остатки лазури не выливать в канализацию и водоемы. Избегать попадания в почву и на рельеф.

Приведённая выше информация основана на лабораторных испытаниях, практическом опыте и представлена во всей доступной нам полноте. Качество продукции обеспечивается системой качества компании, соответствующей международным стандартам ISO 9001 и ISO 14001. Будучи исключительно производителем, мы не имеем возможности контролировать условия использования нашей продукции или те многочисленные факторы, которые влияют на её эксплуатацию. Мы не несём ответственности за какой-либо ущерб, связанный с применением продукта не по назначению или нарушением требований инструкции по эксплуатации. Наша компания также оставляет за собой право вносить изменения в вышеуказанную информацию без предварительного уведомления.

Изготовитель:

ООО "Тиккурила",  
192289, Россия, г. Санкт-Петербург,  
пр. 9-го Января, дом 15, корпус 3  
тел./факс: +7 (812) 380-33-99

Горячая линия для ваших вопросов  
и пожеланий:  
**8-800-700-44-22**  
(звонок по России бесплатный)