



TIKKURILA

# TIKKURILA VALTTI EXPERT AKVA

ВАЛТТИ ЭКСПЕРТ АКВА

**ТИП**

Высокоэффективная декоративно-защитная лазурь.

**ОБЛАСТЬ  
ПРИМЕНЕНИЯ**

Предназначена для отделки и защиты вертикальных деревянных поверхностей из вагонки, бруса, строганных и пиленых дощатых фасадов, а также балок, перил, откосов, подверженных атмосферной нагрузке. Позволяет существенно продлить срок службы древесины и придает ей декоративный эффект, сохраняя ее структуру. Защищает от атмосферных нагрузок, замедляя воздействие влаги, УФ-излучения, синевы и плесени. Для максимально эффективной защиты необходимо комплексное использование биозащитной грунтовки Tikkurila Valtti Expert Base и лазури Tikkurila Valtti Expert Akva, особенно для нижних венцов зданий. Бесцветную лазурь рекомендуется использовать только в колерованном виде.

**ОБЪЕКТЫ  
ПРИМЕНЕНИЯ**

Вертикальные деревянные поверхности из вагонки, бруса, строганные и пиленые дощатые фасады, а также балки, перила, откосы.

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.



TIKKURILA

## TIKKURILA VALTTI EXPERT AKVA

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

<b>База</b>	EP
<b>Цвет</b>	Колеруется по каталогу Tikkurila «Valtti». Во избежание различий в оттенке используйте лазурь одной партии. Окончательный цвет покрытия зависит от породы и первоначального цвета древесины, а также от количества слоев. Бесцветную лазурь рекомендуется использовать только в колерованном виде. 6 готовых цветов: сосна, палисандр, тик, белый дуб, рябина, орегон. Цвет стикера на упаковке может отличаться от цвета продукта в таре, а также цвета готового покрытия. Восприятие цвета зависит от типа поверхности, ее цвета, пористости, а также от степени блеска, количества слоев и способа нанесения. Для более точного определения цвета готового покрытия рекомендуется ориентироваться на рекламные материалы Tikkurila, представленные в точке продажи.
<b>Блеск</b>	Полуматовый.
<b>Расход</b>	7–10 м <sup>2</sup> /л по строганной поверхности; 5–7 м <sup>2</sup> /л по пиленой поверхности древесины.
<b>Фасовка</b>	EP: 0.9 л, 2.7 л, 9 л Готовые цвета: 0.9 л, 2.7 л, 9 л
<b>Разбавитель</b>	Вода.
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью, валиком, губкой или распылением.
<b>Время высыхания (при 20±2°C и относительной влажности 65±5 %)</b>	2 часа, следующий слой можно наносить через 4 часа. Внимание! При понижении температуры и увеличении относительной влажности воздуха время высыхания может увеличиваться.
<b>Плотность (кг/л)</b>	1,01 - 1,05 кг/л.
<b>Сухой остаток по объему (%)</b>	Около 24% в зависимости от цвета.
<b>Предельная величина ЛОС</b>	Valtti Expert Akva содержит VOC (ЛОС) макс. 130 г/л
<b>Хранение и транспортировка</b>	В плотно закрытой таре при температуре не ниже 5°C, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Гарантийный срок хранения в заводской не вскрытой упаковке - 2 года.

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.

# TIKKURILA VALTTI EXPERT AKVA

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

### Условия при окраске

Окрашиваемая поверхность должна быть сухой и чистой. Влажность древесины должна быть ниже 20%, оптимальным условием является влажность 4%. Во время окраски и высыхания температура воздуха должна быть не ниже 5°C, а относительная влажность воздуха – не выше 80%. Окрасочные работы лучше всего выполнять в безветренный облачный день при температуре 10-20°C. Не рекомендуется производить окраску, если ожидается выпадение осадков (дождь, роса) в течение суток после окрашивания. При влажности выше допустимой высыхание лазури значительно ухудшается, возможна конденсация влаги и выпадение росы на свежеекрашенную поверхность, что может привести к появлению дефектов пленки, например, снижению блеска. Не рекомендуется производить окраску под прямым воздействием солнечных лучей, либо на нагретые поверхности, так как это приведет к нежелательно быстрому высыханию лазури.

Средний прогнозируемый срок службы покрытий, обработанных в системе с биозащитной грунтовкой Valtti Expert Base, составляет до 9 лет при строгом соблюдении технологии нанесения и эксплуатации в условиях открытой атмосферы умеренного климата (Протоколы климатических испытаний размещены на сайте [www.tikkurila.ru](http://www.tikkurila.ru)). При колеровке в практически прозрачные цвета (с очень низкой укрывистостью), а также в случае эксплуатации покрытия на южной или юго-западной стороне, долговечность покрытия может быть значительно меньше 9 лет. В данном случае дополнительную защиту может обеспечить нанесение продукта не менее чем в 3 слоя.

### Предварительная подготовка

Неокрашенные поверхности:

Поверхность тщательно очистить от загрязнений и пыли, посторонних включений. Загрязненные и покрытые плесенью участки промыть раствором Tikkurila Homeenpoisto, соблюдая инструкцию по применению. Перед обработкой свежего бруса необходимо убедиться в том, что соблюдены сроки выдержки и усадки материала. Обязательным этапом перед окраской является шлифовка бруса. Далее необходимо загрунтовать поверхность в наиболее ранней стадии строительства биозащитной грунтовкой Tikkurila Valtti Expert Base, которую также рекомендуется использовать для «консервации» древесины перед последующей окраской. Особенно тщательно следует грунтовать торцевые концы деревянных конструкций, места стыков и все поверхности, подвергающиеся сильной нагрузке. Следует учитывать, что биозащитная грунтовка не защищает поверхность от разрушающего воздействия УФ-излучения.

Не обрабатывать мерзлую древесину. Металлические детали (гвозди, скобы и др.) следует предварительно обработать антикоррозионным составом.

Ранее окрашенные поверхности:

С ранее окрашенной поверхности полностью удалить предыдущее лакокрасочное покрытие. Поверхность отшлифовать, пыль удалить. Очистить поверхность от грибка, гнили и плесени. При необходимости промыть ее раствором Tikkurila Homeenpoisto, соблюдая инструкцию по применению. Старое покрытие можно удалить механическим способом, например, с помощью жесткой щетки или пескоструйкой, или подходящим химическим средством. С точки зрения сохранения строения древесины химическое удаление более предпочтительно. Очищенную до чистой древесины поверхность загрунтовать биозащитной грунтовкой Tikkurila Valtti Expert Base. Не обрабатывать мерзлую древесину.

### Окраска

Лазурь перед применением тщательно перемешать. Наносить в 2-3 слоя кистью, валиком, губкой или краскораспылителем по направлению волокон древесины ровно и непрерывно по всей длине доски или нескольких досок одновременно, во избежание образования видных стыков. Следует избегать нанесения слишком толстых слоев. Торцевые концы древесины обработать особенно тщательно. Рекомендуется начинать окраску с торцов, поскольку именно таким образом влага быстрее всего впитывается в древесину. После нанесения первого слоя рекомендуется провести легкую шлифовку поверхности для удаления поднявшихся волокон древесины. При окраске поверхности большой площади рекомендуется смешать необходимое количество лазури в одной емкости, чтобы обеспечить равномерный оттенок.

Приведенная 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.



# TIKKURILA VALTTI EXPERT АКВА

## Очистка инструментов

После окончания работ инструменты очистить водой.

## Эксплуатация поверхности

В нормальных условиях свежееккрашенное покрытие достигает своей окончательной твердости и износостойкости в течение четырех недель после окраски. В данный период поверхность можно подвергать легкой очистке мягкой щеткой или влажной тряпкой. Загрязненную поверхность можно очищать моющим раствором не ранее, чем через месяц. После очистки промыть поверхность чистой водой и дать высохнуть.

## Окружающая среда и безопасность

Лазурь пожаро- и взрывобезопасна, не имеет неприятного запаха. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды. Хранить в недоступном для детей месте. Проводить работы в проветриваемом помещении. Для защиты рук применять резиновые перчатки. Не смешивать с другими антисептиками, лаками, красками и растворителями. Не выливать в канализацию, водоем или на почву. Пустые, сухие банки можно утилизировать с бытовыми отходами. Жидкие отходы утилизировать в соответствии с местным законодательством.

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.