

# BLUMENBERG



## Указания по уходу за купелью/ванной из прочной древесины с гигиеническим защитным покрытием

- Купель/ванна должна находиться в закрытом, отапливаемом помещении, и не должна подвергаться действию ультрафиолетовых лучей (за исключением уличных купелей с крышкой и покрытых специальным лаком, защищающим от УФ).
- Между ножками купели/ванны и полом необходимо установить специальную прокладку, предотвращающую увеличение влажности.
- Новую купель/ванну можно наполнить водой не ранее, чем через 1-3 недели. За время выдержки гигиеническое покрытие станет еще более водостойким.
- Проверяйте натяжение металлических обручей с помощью ключа №17:
  - перед первым использованием
  - не менее двух раз в год
  - если купель/ванна не наполнялась водой более четырёх недель,
  - если Вам кажется, что уровень влажности дерева понизился (дерево стало слишком сухим)
- Состояние купели/ванны необходимо регулярно проверять. Какие-либо повреждения, особенно гигиенического покрытия, должны быть немедленно устранены, для того чтобы предотвратить дальнейшие проблемы. Иначе влага будет проникать в древесину.
- Имеющиеся в купели/ванне встроенные элементы (сидения, ступени, спинка, слив...) должны регулярно проверяться. Если, например, недостаточно крепко затянуты болты, то в отверстия может проникать влага.
- Купель/ванна не должна быть постоянно наполнена водой. Будучи наполненной максимум на 1 неделю, она должна быть оставлена на такой же срок без воды. Это необходимо для поддержания низкого уровня влажности древесины.
- После слива, вытрите насухо дно купели/ванны.
- Регулярно чистите купель/ванну, особенно силиконовое соединение между стеной и дном купели/ванны. Используйте обычные жидкые (типа спрей) средства по уходу за сантехникой. Не используйте абразивные средства или жесткие губки. Силикон должен периодически проходить дезинфекцию.
- Если возникнет опасность мороза, то купель/ванну необходимо слить.

### Дополнительная информация

#### Уровень влажности древесины

Древесина - это натуральный материал, который может разбухать или усыхать в зависимости от уровня влажности. Такие изменения могут вызвать течь деревянной купели/ванны.

Для того чтобы обеспечить более долгий срок службы, нужно до минимума сократить колебания уровня влажности древесины.

Другими словами: уровень влажности купели/ванны всегда должен оставаться на одном и том же уровне. Например, высоким как у бочки для вина, или низким - как у ванны.

### BAULINE SIA

Brīvības gatve 211, Rīga, Latvija

Tel: +37167888300

E-mail: info@tylo.lv

Web: www.tylo.lv

Во время хранения в отапливаемом шоуруме (магазине) или на складе, или если купель/ванна длительное время не используется, древесина становится слишком сухой. Именно поэтому мы обрабатываем дерево в очень сухом помещении. Когда мы создаем купель, уровень влажности древесины составляет около 5-10%. Мы изолируем дерево от влаги нанося специальное защитное гигиеническое покрытие. Данное покрытие практически не пропускает влагу.

*Лучшие всего пользоваться купелью с гигиеническим покрытием следующим образом: наполните ее водой только, если собираетесь пользоваться ей. После этого слейте воду,*

*почистите ее и вытрите насухо.*

Если купель/ванна постоянно наполнена водой или наполняется очень часто в течение нескольких недель, уровень влажности увеличится. Тоже самое произойдет, если купель/ванна хранится на неотапливаемом складе. Если же необходимо, чтобы купель была постоянно наполнена водой (например, при использовании в общественных банях или спа центрах), то лучше держать уровень влажности высоким.

Разбухание повлечет за собой изменение структуры древесины и растяжение обручей. Если такая купель/ванна будет длительное время находится пустой, дерево начнет усыхать и обручи станут свободными. Это крайне опасное состояние! Если обручи не будут натянуты, то в дереве могут образоваться трещины и щели, и купель/ванна начнет течь. Если после длительного наполнения водой затем всё же придется на длительное время оставить купель/ванну без воды, то влажность древесины соответственно снова снизится. В этом случае очень важно своевременно в течение просушивания и, прежде всего, перед наполнением купели/ванны отрегулировать натяжение стальных обручей. И никогда не наполняйте купель/ванну, если обручи ослаблены.

Защитное покрытие можно обновить в случае необходимости. Используйте только оригинальное покрытие производителя. Уличные купели/ванны снаружи покрыты обычным лаком, защищающим от УФ.

**Защита от ультрафиолетовых лучей**

Необработанная древесина со временем темнеет от влияние солнечного света или дождя. Бесцветное гигиеническое покрытие не защищает от УФ. Со временем от этого оно начнет разрушаться. Если купель/ванна будет использоваться на улице, то с внешней стороны необходимо нанести специальное покрытие для защиты от УФ. На внутреннюю поверхность купели/ванны необходимо нанести цветное защитное покрытие (например, синее). Если же внутри остаётся бесцветное защитное покрытие, то купель/ванну необходимо накрывать крышкой.

**Соблюдение этих указаний - это необходимое условие для длительной эксплуатации и действия гарантии!**

**BAULINE SIA**

Brīvības gatve 211, Rīga, Latvija

Tel: +37167888300

E-mail: [info@tylo.lv](mailto:info@tylo.lv)

Web: [www.tylo.lv](http://www.tylo.lv)