

# BLUMENBERG

## Указания по уходу за купелью и 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.
- Проверьте натяжение металлических обручей с помощью ключа №17:
  - перед первым использованием
  - не менее двух раз в год
  - если купель/ванна не наполнялась водой более четырех 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 жидкие (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.

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!**