





# ПРОЧИТАЙТЕ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ!

Поверхность Вашей ванны покрыта защитной пленкой, которая предохраняет поверхность от царапин. После установки пленку обычно снимают с ванны.

перед установкой важно тщательно проверить ванну, и если замечены или подозреваются повреждения поверхности, необходимо частично или полностью удалить защитную пленку, чтобы оценить состояние поверхности ванны.

Перед установкой необходимо защитить поверхность ванны. Собая осторожность необходима при облицовке стен, чтобы частицы строительных материалов не повредили поверхность ванны.

Претензии по поводу повреждения поверхности после установки ванны не принимаются.

# ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ ВАННЫ CEZARES

#### УВАЖАЕМЫЙ КЛИЕНТ!

Вы приобрели изделие, изготовленное из санитарного литого акрила, материала, который имеет высокое качество, консистенцию, эстетическую ценность и соответствует стандарту EN 14516.

Литой акрил – единственный пластиковый материал, который соответствует строгим санитарным нормам, отличается твердой глянцевой поверхностью, приятен на ощупь и легко чистится.

Отличный термоизолятор и поэтому сохраняет температуру воды в течение значительного времени.

Мы даем 10 лет гарантии на наши ванны, при правильном использовании, гарантируем качество и долговечность изделия. Пожалуйста, прочитайте данную Инструкцию полностью, чтобы обеспечить долговечность продукта и безопасность его использования.

# УХОД И ОБСЛУЖИВАНИЕ

чтобы сохранить гладкость и блеск поверхности, мойте ванну только неабразивными средствами для чистки (жидкими моющими средствами). Наносите средство мягкой тканью, ни в коем случае не используйте губки с гладкой поверхностью. Если на поверхности ванны или хромированных деталях (сифоне, встроенном смесителе) имеется накипь, ее проще всего удалить теплым 6% раствором белого уксуса. Чтобы сохранить первоначальный блеск можно использовать дополнительную полировку мелкозернистой полировальной пастой (например, для автомобилей), которую наносят тонкой хлопчатобумажной тканью или салфеткой из микроволокна.

Ни в коем случае не используйте средства для чистки унитазов и другого сантехнического оборудования, так как они агрессивны! Они содержат хлороводород и другие кислоты, которые разрушают поверхность ванны и хромированные детали. Также будьте осторожны, чтобы ванна не контактировала с ацетоном, хлороформом, концентрированным спиртом, растворами на основе фенола и концентрированных кислот, концентрированной перекисью водорода и нитролаком, нитроразбавителем и универсальными клеями.

Поверхность не повреждается: бензином, скипидаром, стиральными порошками, отбеливателями, хлоридом натрия, 50% аммиаком, 10% лимонной кислотой, 40% перекисью водорода, 6% уксусом и 6% соляной кислотой.

В случае возникновения повреждений поверхности первоначальный блеск можно восстановить путем шлифовки и полировки. Для шлифовки используйте шлифовальную бумагу зернистостью 400-1200, а затем отполируйте полирующим средством (например, полировальным автомобильным полиролем), которое наносится губкой, хлопчатобумажной тканью или салфеткой из микрофибры. Ремонт повреждений носит чисто эстетический характер и должен ограничиваться как можно меньшей поверхностью. Более крупные повреждения можно устранить жидким акрилом.



Несмотря на то, что изделие изготовлено из высококачественного санитарного акрила, обладающего свойством пониженного скольжения, как и на всех влажных поверхностях, при неосторожном использовании существует вероятность падения или травмы.



По этой причине важно входить и выходить из ванны медленно, держась за край ванны руками или за какой-либо другой твердый предмет или поручень рядом с ванной. Кроме того, важно после использования хорошо прополоскать ванну чистой водой, чтобы не осталось тонкой пленки мыла и загрязнений, которые могли бы привести к падению или другим серьезным травмам при следующем использовании ванны.

#### 1. Установка ванны без панели

Установка ванны производится до укладки керамики. Ванна стоит на регулируемых металлических ножках, которые приобретаются отдельно. В зависимости от размера и формы ванны различают несколько типов ножек и необходимо правильно подобрать модель под тип ванны. Вместе с ножками поставляются нас крепления, обеспечивающие дополнительную устойчивость ванны.



На панели ванны, облицованной керамической плиткой, в районе сифона обязательно сделать ревизионное отверстие размером минимум 40х30 см для последующего обслуживания и чистки сливной установки. Все стыки между ванной и керамической стеной следует сделать эластичными, используя санитарный силикон.

Сантехнические работы должны быть выполнены в соответствии с действующими нормами. Трап в полу размером D40 или D50 должен находиться на расстоянии не менее 20 см от места дренажного отверстия ванны, стараясь не размещать его в месте, где выравнивающие ножки поддерживают ванну и чтобы позже к нему можно было добраться через ревизионное отверстие.

#### 2. Установка ванны с панелью

После укладки керамики ванна закрывается панелями АБС. Панели необходимо заказывать в зависимости от типа и размера ванны, а также ее положения относительно стен. Прокладка водопровода и канализации выполняется до укладки керамики и в соответствии с рекомендациями по замуровке.

## Вариант А: Комплект для установки панели

Ванна устанавливается на металлические регулируемые ножки, панели крепятся к ванне с помощью монтажного комплекта. Ножки и комплект приобретаются отдельно, к каждому комплекту прилагается подробная инструкция. Устойчивость ванны достигается за счет креплений к стене, входящих в монтажный комплект.

### Вариант Б: Каркас для ванны

Каркас одновременно используется для выравнивания ванны, а также для монтажа панелей. Каркас приобретается отдельно и подбирается в зависимости от типа ванны. Подробные инструкции по монтажу приложены к каркасу

Дополнительную устойчивость ванне обеспечивают крепления к стене, входящие в комплект. Простота конструкции позволяет выполнить монтаж без помощи профессионала.



