



## **Инструкция по эксплуатации искусственных растений и кашпо марки Treez Collection.**

В целях многолетнего сохранения качественных характеристик искусственных растений и кашпо внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации.

### **Искусственные растения.**

1. Температурный режим эксплуатации и хранения \*.

**Растения предназначенные для интерьера:** от «-5 С» до «+25 С», транспортировки: от «-25 С» до «+35 С».

**Растения, которые можно размещать на улице:** от «-25 С» до «+28 С», транспортировки: от «-30 С» до «+35 С».

\*- все значения указаны из расчета среднестатистических температур в средней полосе России. Регионы с экстремально низкими и экстремально высокими температурами, которые держатся подряд более 3-х (трёх) дней подряд к этим показателям не относятся и считаются выходящими за рамки рекомендованных температурных режимов. В экстремальных режимах срок службы растений может быть сокращен.

2. Относительная влажность воздуха: 50-70%.

3. При транспортировке не допускается вскрытие упаковки. В случае не использования при перевозке жесткой упаковки – не допускается размещение сверху других грузов массой более 5 кг на 1 м<sup>2</sup> упаковки.

4. Монтаж изделий, в случаях, когда он требуется, должен производиться сертифицированным персоналом во избежание порчи товарного вида изделия.

5. Расправка растений обязательна для придания им натуральной формы. Расправка осуществляется максимально аккуратно. Нельзя сильно дергать ветки, тянуть их, перегибать и т.д.

6. В процессе эксплуатации изделия не должны подвергаться: ежедневным механическим воздействиям людьми и животными; поливу водой; электролитическому и химическому воздействию; постоянному воздействию прямых солнечных лучей. Постоянное расположение изделий не должно быть поблизости с нагревательными (не менее 1 м) и осветительными приборами, под прямыми солнечными лучами.

7. Уход: сухая и влажная уборка с применением исключительно нейтральных моющих средств при температуре окружающего воздуха не менее + 18 С и температуре воды от «+18 С» до «+40 С»,

8. Обращение: бережное.

**Нарушение указанных правил приводит к ускорению естественного старения материала изделий, вызывает потускнение, потерю товарного вида. Эксплуатация искусственных растений на открытом воздухе также уменьшает срок их службы.**



## Кашпо.

**Кашпо́** (от фр. *cache-pot*, букв. «прятать горшок») — декоративный сосуд, внутрь которого ставится горшок с растением.

### Инструкция по эксплуатации кашпо.

1. Температурный режим эксплуатации и хранения:

- кашпо из фибробетона, полистоуна, фиберклея, кортеновской стали от «-20 С» до «+35 С», транспортировки: от «-25 С» до «+40 С»;

**- кашпо из металла с эмалевым покрытием: ВАЖНО! Температурный режим транспортировки, эксплуатации и хранения: от +10 до + 35.**

**Запрещается подвергать кашпо резким перепадам температуры. Металл склонен к изменению объема, поэтому резкие изменения температур могут привести к повреждению эмалевого покрытия.**

- кашпо из тропической акации от «-20 С» до «+35 С», транспортировки: от «-25 С» до «+40 С». (требуется раз в сезон обрабатывать специальным маслом для древесины для поддержания цвета и устойчивости к влаге).

2. Относительная влажность воздуха: 50-70%.

3. При транспортировке не допускается вскрытие упаковки. В случае не использования при перевозке жесткой упаковки – не допускается размещение сверху других грузов.

4. Монтаж изделий, в случаях, когда он требуется, должен производиться сертифицированным персоналом во избежание порчи товарного вида изделия.

5. В процессе эксплуатации изделия не должны подвергаться: механическим воздействиям людьми и животными; электролитическому и химическому воздействию.

6. **Кашпо не используется для посадки живых растений без технического горшка. При посадке растения в кашпо без технического горшка оно может потерять свой товарный вид. Техническое кашпо не должно иметь отверстий для слива воды, чтобы вода не стекала и не скапливалась в кашпо. Кашпо не является поддоном для воды.**

7. Изнутри перед посадкой живых растений рекомендуем дополнительно гидроизолировать кашпо с помощью толстой пленки, приклеив ее к внутреннему борту кашпо битумной лентой.

8. Обязательно соблюдение правил посадки и полива растений, чтобы кашпо не подвергалось длительному контакту с водой. Обратите внимание, что разные модели кашпо изготовлены из разных материалов, которые могут более или менее гигроскопичны.

9. **Не допускается оставлять кашпо под прямыми солнечными лучами в упаковочной пленке.** Скопившаяся под пленкой влага в сочетании с солнечным светом приводит к парниковому эффекту, что может стать причиной повреждения лакокрасочного покрытия.

10. При заполнении технического горшка землей и растениями (особенно это рекомендуется для высоких кашпо и кашпо большого диаметра) рекомендуется под технический горшок ставить подпорки, например, пенопласт или пенополистирол для того, чтобы бортики пластиковых технических вставок не сломались от большой тяжести.

11. Зимой на улице кашпо не должно находиться в снегу. Важно аккуратно убирать снег, не подвергая кашпо ударам.

12. Постоянное расположение изделий не должно быть поблизости с нагревательными (не менее 1 м) и осветительными приборами.

13. При расположении кашпо на улице обязательно должно быть просверлено дренажное отверстие.

9. Уход: сухая и влажная уборка с применением исключительно нейтральных моющих средств при температуре окружающего воздуха не менее + 18 С и температуре воды от от «+18 С» до «+40 С».

14. Обращение: бережное.

**Нарушение указанных правил приводит к ускорению естественного старения материала изделий, вызывает потускнение, потерю товарного вида, возможно нарушение целостности.**