



# Verpackung

## #1

### Schädlings- und Pilzkontrolle

- Ausgewählte Pflanzen, schön und gesund.
- Vor dem Verpacken werden Pflanzen auf Schädlinge, Pilze und Krankheiten untersucht.



## #2



### Alles bleibt, wo es bleiben soll – Sauberer Karton

- Kokosfasern oder Watte kommen auf die oberste Erdschicht im Topf, so ist dieser maximal gefüllt.
- Saugt überschüssige Feuchtigkeit auf.
- Topf wird mit Papierklebeband abgeklebt, damit kein Substrat rausfällt und nichts verrutscht.



## #3



### Fixierung der Pflanze

- Zwei abgestimmte Holzstäbe werden zur Fixierung außen am Topf angebracht, so sitzt die Pflanze beim Transport sicher.

## #4

### Schutz der Blätter

- Jede Pflanze kommt in eine passende Papiertüte.
- Blätter werden ihrer natürlichen Wuchsform entsprechend in die Papiertüte gelegt.
- Schutz vor Rissen, Einklemmen, Abbrechen.
- Schutz variiert je nach Größe der Pflanze.





## #5



### Karton

- Pflanzen werden in einen passenden Karton gelegt und wenn nötig mit Klebeband fixiert.
- Danach wird der Karton mit Füllmaterial aufgefüllt, damit nichts verrutscht.

## #6

### Bei Temperaturen unter 10 Grad Celsius: Winterverpackung

- Karton wird innen mit Isolierfolie ausgestattet.
- Geeignetes Heatpack wird im Paket befestigt.
- Pflanze wird durch Füllmaterial warm gehalten.
- Heatpack verteilt gleichmäßige Wärme im Paket.
- Isolierfolie hält die Wärme im Karton und schützt die Pflanze vor Kälte.

