

# Austausch von Dielen mit indirekter Befestigung in 4 Schritten

Bambus ist ein Naturprodukt. Durch klimabedingtes Quellen und Schwinden können Verformungen, Risse oder Splitter und Spane entstehen.

Bei allen Holzarten im Außenbereich sind diese natürlichen Vorgänge bekannt und entsprechen den sogenannten holztypischen Eigenschaften.

Verformungen, Veränderungen an den Oberflächen wie z.B. Risse, Splitter oder Spane und Farbveränderungen sind daher als Mangel ausgeschlossen und werden nicht als Reklamation anerkannt.

**Wie kann man eine Diele mit Riss o.ä austauschen ?**

## **Schritt 1**

- Diele in der Mitte in Längsrichtung mit Stich oder Tauchsäge durchtrennen und entfernen

## **Schritt 2**

- Vorhandene Clipse nicht entfernen
- Die Reihe der Clipse kontrollieren und **nur** auf der einen Seite den jeweiligen Einzelflügel leicht nach hinten/ oben drücken, eine Zange oder leichte Schläge mit einem Hammer auf den Flügel geben, bis sich der Einzelflügel etwas nach hinten / oben geneigt hat
- Die Seite des Clips an dem 2 Flügel nach Innen zeigen, werden nicht verändert

## **Schritt 3**

- Neue Diele im 45 Grad Winkel in die Freifläche einbringen, hierbei die Clipseite mit 2 Flügeln in die vorhandene seitliche Nut der Diele einfügen
- Sollte die Öffnung in der Länge nicht ausreichen, entweder die anliegenden Dielen etwa jeweils um 1 cm nach hinten schieben oder wahlweise die Feder auf einer Seite mit Säge abtrennen

## **Schritt 4**

- Sobald die neue Diele wieder eben und gerade in der Öffnung liegt und auf einer Seite der Diele die Clipse mit 2 Flügeln in die vorhandene Nut eingepasst sind, kann mit einem Schraubendreher ö.ä. der Einzelflügel mit Anpressdruck oder ggfls leichten Hammerschlägen wieder zurück in die vorhanden Nut der neuen Diele gedrückt werden.

Der Wechsel und Tausch einer Diele gem. dem beschriebenen Verfahren in nimmt etwa 10- 15 Minuten in Anspruch.