

Terrassenmeister-Distanz- und Abstandshalter

Für die einfache und schnelle Verlegung von Terrassendielen. Für ein optimales Fugenbild der Verschraubung und für konstruktiven Holzschutz (=6mm-Hinterlüftung zwischen Dielen und Lagerhölzern).

Es stehen zwei Varianten zur Verfügung:



7 mm-Bolzen: für Hölzer wie Douglasie/Lärche (Holzfeuchte < 20 %)

Weichhölzer unterliegen einem größeren Quell- und Schwindverhalten bei Trockenheit und Feuchtigkeit. Deshalb werden diese Dielen mit 7mm-Fugenabstand verbaut.

Wichtig: Holzfeuchte der Dielen beim Einbau: < 20%.



4 mm-Bolzen: für nicht getrocknete tropische Hölzer (Holzfeuchte >20%) sowie Thermoholz

Da diese Dielen beim starken Trocknen in der Dielenbreite schwinden, werden diese mit 4mm-Fugenabstand verbaut.

Thermohölzer sind absolut problemlos, da diese nahezu kein Quell- und Schwindverhalten aufweisen. So ist eine 4mm-Fuge optisch ansprechender.



Die Anfangsreihe (und später auch die letzte Diele) wird mit einem halben Abstandshalter begonnen bzw. beendet. Die Abstandshalter haben eine Sollbruchstelle, wo sie per Hand gebrochen werden können. Für ein optimales Ergebnis am besten die erste Reihe mit einer Schnur ausrichten.



Alle folgenden Abstandshalter werden unter die Dielen geschoben und von oben so verschraubt, dass - sh. Bild 3



die Schrauben immer durch den ovalen Ring treffen.

Am besten eignen sich hier unsere Bohr- und Anreißschablone sowie unser Bohrer, Senker sh. Bild rechts.

