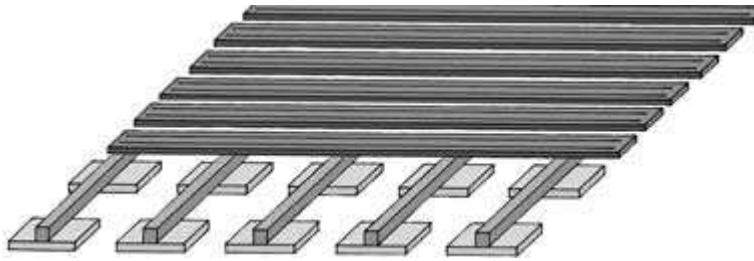


## Montage Terrassenböden Heimische Hölzer



### Abstand der Unterkonstruktionshölzer

	21 mm	28 mm	38 mm	45 mm
Kiefer Kdi	40 cm	55 cm	65 cm	75 cm
Douglasie	40 cm	55 cm	65 cm	75 cm

Dielenstärke und Unterkonstruktionsabstand müssen harmonisieren.

Aufbauhöhe beachten und danach Unterkonstruktion wählen (45/70/90 mm Höhe).

Gefälle in Rillenrichtung von 1-2 % einplanen.

2 Schrauben pro Verbindungspunkt mit der Unterkonstruktion (siehe unten).

Abstand zwischen den Dielen einhalten: Kiefer 3 mm und Douglasie 5 mm.

Verschraubung – so geht es richtig

Technikprofil

Kombidiele

Glatt oder geriffelt

- + Immer vorbohren und senken
- + Nur Edelstahlschrauben benutzen
- + Technikprofil nicht durch die Überlappung bohren

Technikprofil in Douglasie u. DouglasPlus Seite

- + Blickdichte Balkonbeläge möglich!
- + 2 „gute“ Sichtseiten
- + Schlüssel, Ringe... gehen nicht mehr verloren
- + Bei Terrassen wird UV-Einstrahlung auf den Untergrund verringert – weniger Unkraut