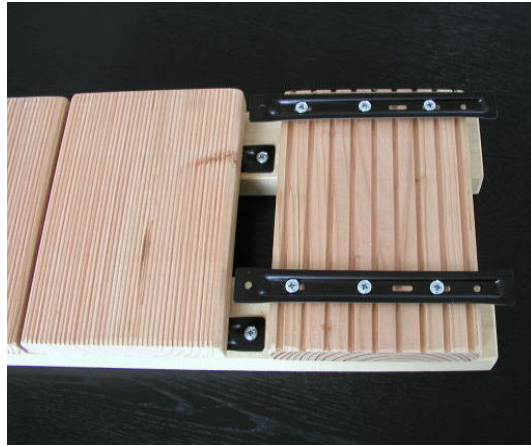


Befestigungssystem für die verdeckte Montage von Terrassendielen

Um eine Terrassenoberfläche ohne optisch störende Schraubenköpfe zu erhalten, bietet Scheerer ein Befestigungssystem an, mit dem Sie einfach und effektiv die Terrassenbohlen unsichtbar befestigen können. Bestehend aus profilierten Metalllaschen aus verzinktem Stahl und zusätzlicher schwarzer Kunststoffbeschichtung. Geprüft und zugelassen für alle Terrassendielen des Scheerer Sortiments.

- einfaches, aber robustes System
- konstruktiver Holzschutz, die Bohlen liegen nicht mehr direkt auf der Unterkonstruktion, dadurch Hinterlüftung
- 3-Punktschraubensystem, dadurch kann das Holz in der Breite arbeiten
- Keine zusätzliche Rissbildung durch die Keilwirkung der Schraubenköpfe
- Optisch „saubere“ Fläche, ohne Schrauben



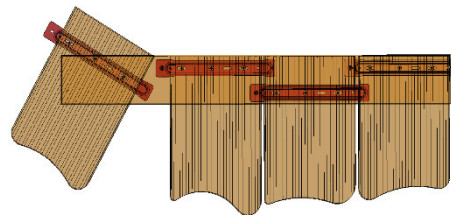
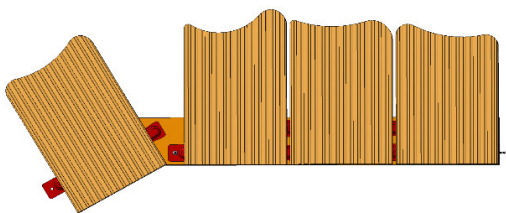
Geeignet für Bohlen 140 - 190 mm Breite
Maximale Bohlenstärke 28 mm
nicht für Hartholzdielen geeignet!
nur Nadelhölzer (Douglasie, Kiefer)

Inhalt:

50 Stück Bohlenhalter
50 Stück Pan Head Schrauben, verzinkt 5x30mm
200 Stück Pan Head Schrauben, verzinkt 5x17mm

Montageanleitung

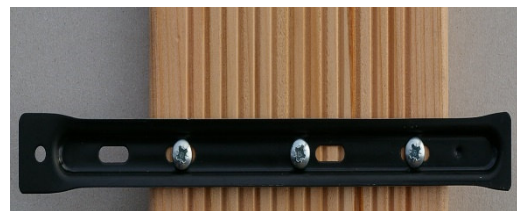
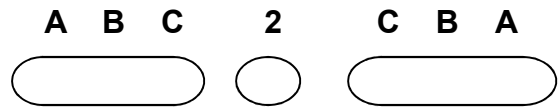
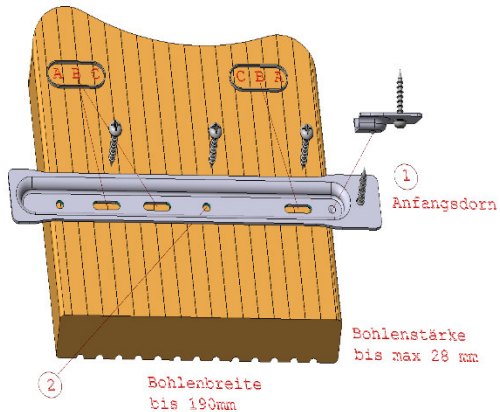
Tragholz bzw. Unterkonstruktionsabstand auf der Rückseite der Terrassendiele anzeichnen und Bodenhalter im Versatz, wie abgebildet, verschrauben:



Bitte wenden!

Einzelne Arbeitsschritte:

1. Bodenhalter je nach Dielenbreite vermitteln, dass sich das **mittlere Rundloch exakt in der Mitte der Bohle befindet**. Die erste Schraube (5x17mm) im mittleren Rundloch (2) eindrehen. **Nur diese mittlere Schraube wird fest angezogen.**



Die beiden äußeren Schrauben (5x17mm) werden in die Langlöcher geschraubt. **Diese beiden Schrauben dürfen nur leicht angezogen werden**, damit die Schraubenköpfe sich beim Quellen oder Schrumpfen des Holzes in den Langlöchern bewegen können. Können sie dies nicht, kommt es zum Reißen des Holzes. Jede Gewährleistung ist dann ausgeschlossen.

- Normale Holzfeuchte → Schraube wird mittig gesetzt (Pos. B)
 - Nasses Holz → Schraube wird außen gesetzt (Pos. A)
 - Sehr trockenes Holz → Schraube wird innen gesetzt (Pos. C)
2. Diele mit dem montierten Bodenhalter umdrehen und auf den Traghölzern mit der ungelochten Laschenseite unter die vorhergehende Bohle schieben. Die Bohle mit den Schrauben 5x30mm festschrauben (siehe Foto).



3. Am Anfang und am Ende der Terrasse wird die Lasche des Halters umgeschlagen und an der Stirnseite der Unterkonstruktion festgeschraubt. Alternativ kann man die überstehende Lasche auch absägen und die Bohle sichtbar von oben verschrauben.

