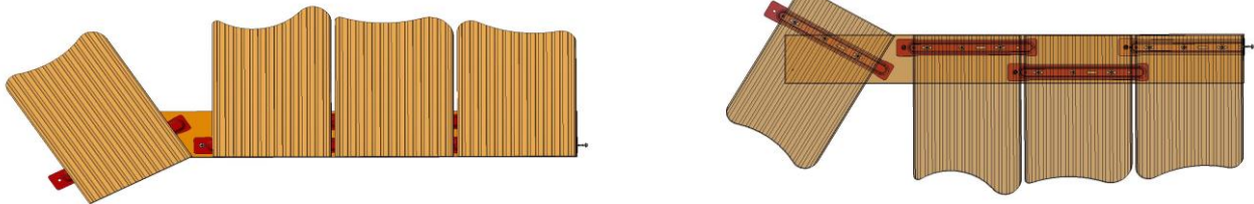
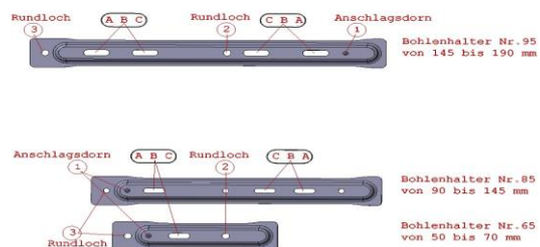
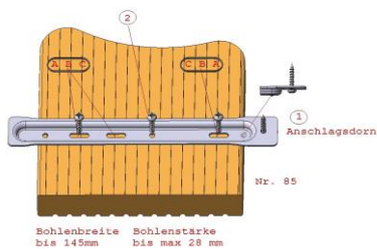


Montageanleitung:

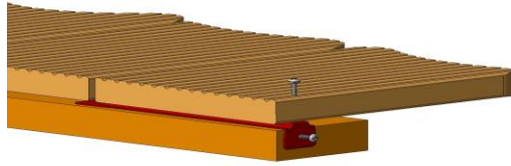
- Für die jeweilige Dielenbreite stehen folgende Bohlenhalter zur Verfügung.
 - Nr. 65 für Dielenbreiten von 50 mm bis ca. 70 mm
 - Nr. 85 für Dielenbreiten von 90 mm bis ca. 145 mm
 - Nr. 95 für Dielenbreiten von 145 mm bis ca. 190 mm
- Tragholz bzw. Unterkonstruktionsabstand auf der Rückseite der Terrassendiele anzeichnen und Bohlenhalter im Versatz wie nachstehend verschrauben:



- Bei der Montage der ersten Diele muss je nach Objekt der Bohlenhalter gekürzt und sichtbar verschraubt werden oder er muss abgewinkelt und seitlich am Tragholz verschraubt werden, siehe letzte Abb.
- Bohlenhalter je nach Dielenbreite vermitteln und die erste Schraube im Rundloch (2) eindrehen. Der Anschlagdorn (1) muss bei allen Dielenbreiten am Rande oder außerhalb der Diele, also im Fugenbereich liegen.
- Bei der Befestigung in den äußeren Langlöchern muss die Holzfeuchte beachtet werden (beim Holzhändler erfragen), damit sich die Schrauben dem Holzverhalten anpassen können. Der **minimale** Schraubenabstand zum Dielenende darf 3x Durchmesser der Schraube sein.
 - Je nach Dielenbreite passende Langlöcher wählen. Bei Nr. 65 zwei Schrauben 5x17mm, bei Nr. 85 drei Schrauben 5x17mm und bei Nr. 95 drei oder vier Schrauben 5x17mm je nach Dielenbreite verwenden.
 - Nasses Holz wird bei der Trocknung kleiner (schrumpft). Die Schraube muss im äußeren Bereich (A) des Langschlitzes eingedreht werden, damit sie beim schrumpfen des Holzes nach innen mitgehen kann. Dadurch wird auch der festgelegte Zwischenabstand von Bohle zu Bohle größer.
 - Trockenes Holz dehnt sich aus, sobald es z.B. durch Niederschläge (Regen Schnee) nass wird. Die Schraube muss im inneren Bereich (C) des Langschlitzes eindreht werden, damit sie beim dehnen des Holzes nach außen mitgehen kann. Dadurch wird auch der festgelegte Zwischenabstand von Diele zu Diele kleiner.
 - Bei normaler Holzfeuchte, Schraube in der Mitte des Langloches (B) eindrehen. Somit kann die Schraube sowohl nach innen (Trockenphase) als auch nach außen (Nassphase) mitlaufen.



- Achtung: Schrauben in keinem Fall überdrehen, nur mit Drehmoment anziehen! Ihr Akkuschauber sollte diese Funktion anbieten.**
- Diele mit dem montierten Bohlenhalter umdrehen und auf die Traghölzer im Rundloch (3) mit beigefügten Schrauben verschrauben. Je nach Ausführung können längere Schrauben (5x30mm) beigepackt sein.
- Nächste Diele mit dem montierten Bohlenhalter einfach unter die vorherige Bohle schieben und wieder im Rundloch (3) verschrauben.



9. Bei der letzten Diele muss je nach Objekt der Bohlenhalter gekürzt und die Diele sichtbar verschraubt werden oder er muss abgewinkelt und seitlich am Tragholz verschraubt werden, siehe nachstehende Zeichnung.