

## Montageanleitung WPC-Steckzaunsystem DALU

Die Breite der in den Standardmaßen 180 x 180 cm (BxH) erhältlichen Selbstbau-Sets kann durch Einkürzen der einzelnen Komponenten eventuell selbst angepasst werden.

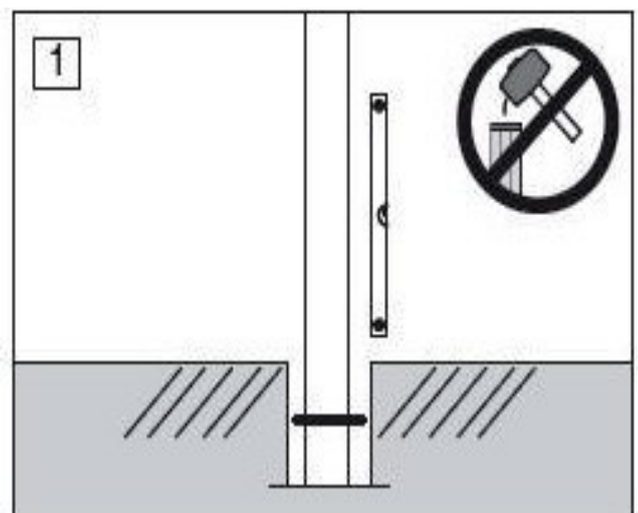
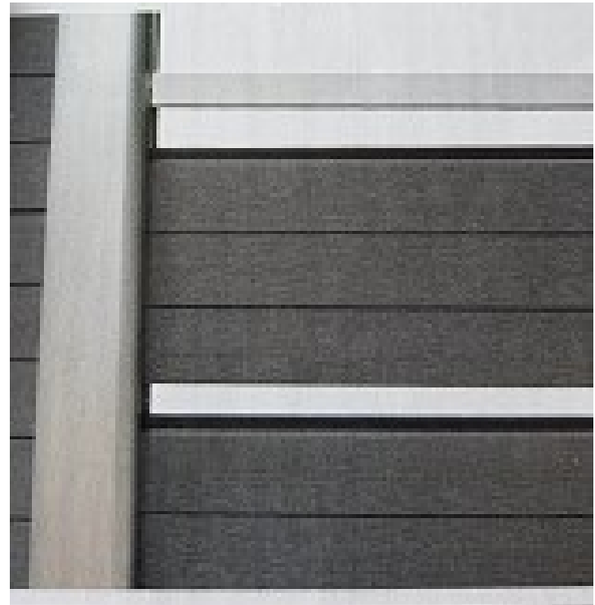
Um eine eventuelle Längenausdehnung durch Temperaturschwankungen zu gewährleisten, müssen die WPC-Lamellen allerdings um 0,7 cm kürzer gehalten werden als die Aluminium-Start- und Abschlussleisten. Die geringe Ausdehnung der WPC-Lamellen wird dann von den Rillen in den Pfosten ausgeglichen.

Bei der Montage auf weichem Untergrund müssen die Pfosten unbedingt in Beton gegossen werden, wobei die Größe des betongefüllten Pfahllochs mindestens 30 x 30 x 70 cm betragen sollte, um eine optimale Stabilität bei starkem Wind zu gewährleisten. Die Aluminium-Pfosten sollten zusätzlich im Beton verankert werden. Bohren Sie dazu in etwa 30 cm Tiefe ein Loch in den Pfosten und bringen Sie daran beispielsweise ein Stück Stahldraht an (Fig. 1).

Hinweis: Es ist sehr wichtig, die Pfosten exakt senkrecht und in der richtigen Höhe zu setzen, bevor Sie mit der Montage beginnen. Damit legen Sie die Basis für eine exakte Montage und eine professionelle Ausstrahlung Ihres Sichtschutzzauns.

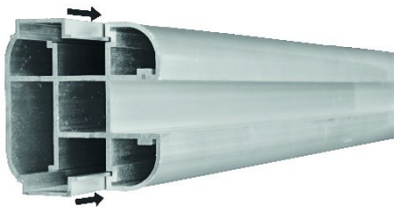
Beachten Sie dabei auch, dass der Abstand zwischen den einzelnen Pfosten von der Länge der Start- und Abschlussleisten abzüglich der Rillentiefe der Pfosten bestimmt wird.

Für dieses System sind Aluminium-Pfosten, anodisiert mit einer Länge von 240cm (zum Gießen in Beton) vorgesehen.



Das Steckzaunsystem DALU  
besteht aus folgenden Elementen:

Aluminium-Pfosten, anodisiert, 68 \* 68 \* 2400 mm und 2  
Abdeckschienen, 3 Abstandhalter und eine Pfostenkappe Die  
Pfosten können auch als Eckpfosten verwendet werden. Die  
freibleibenden Pfostenrillen können mithilfe der mitgelieferten  
Schienen abgedeckt werden.



Set von Aluminium-Start- und Abschlussleiste, anodisiert,  
25 x 22 x 1790mm



WPC-Lamellen, 20 x 150 x 1773mm  
In Folie à 6 Stück verpackt



## Montageanleitung

Schritt 1: Setzen Sie zuerst die Pfosten exakt senkrecht, in der richtigen Höhe im richtigen Abstand. Verwenden Sie die Länge der Start- und Abschlussleisten zur Bestimmung des richtigen Abstandes zwischen den Pfosten. Der Abstand beträgt 180cm von Mitte Pfosten zu Mitte Pfosten.

Beim Einbetonieren der Pfosten muss der Beton bis zum unteren Rand der Abstandhalter aufgefüllt werden, damit diese nach dem Aushärten des Betons ausreichend gestützt werden. Warten Sie, bis der Beton ausgehärtet ist, bevor Sie mit Schritt 2 fortfahren.

Schritt 2: Nachdem Sie zuerst die Pfostenkappe vorübergehend entfernt haben (Bitte nicht verlieren!), können Sie mit der Montage der einzelnen Komponenten beginnen. Legen Sie dazu zuerst das Aluminium-Abschlussleiste mit der Führung nach oben auf die Abstandhalter in den Rillen der Pfosten. Schieben Sie jetzt die erste WPC-Lamelle von 20 x 150 mm ein Wiederholen Sie diesen Vorgang bis die gewünschte Zaunhöhe erreicht ist. Schließen Sie an der Oberseite mit einer Aluminium-Startleiste mit der Führung nach unten ab.

Schritt 3:

Danach können Sie die Pfostenkappen wieder aufsetzen.

Nach der Montage sollte der Zaun mit einem geeigneten WPC-Reiniger gereinigt werden, um Verschmutzungen und Produktionsrückstände zu entfernen.

