

# MONTAGEANLEITUNG ALU-FENCE VERTO

## WISSENSWERTES ZU ALUMINIUM

Sie haben sich für ein Produkt aus dem Werkstoff Aluminium entschieden. Die Gewinnung von Aluminium ist sehr energieintensiv, dafür ist es zu 100% recyclingfähig. Der Wiederverwertungsprozess verbraucht nur sehr wenig Energie. Aluminium ist widerstandsfähig und langlebig - auch im Außenbereich.

Aluminium ist jedoch anfällig für Beschädigungen durch Schläge und Stöße, die zu Verformungen der Profile führen. Auch wenn diese die Langlebigkeit des Materials nicht minimieren, sollten Sie beim Transport und der Montage sorgsam mit dem Material umgehen. Ein Schieben oder Ziehen der Profile sollte vermieden werden, um die Farboberfläche nicht zu beschädigen. Sollten doch einmal Kratzer entstanden sein und die Farboberfläche ist beschädigt, so ist es möglich die Aluposten/-profile mit einem für Aluminium geeigneten Lack in passendem RAL-Farbton nachzuarbeiten.

Durch die UV-Strahlung auf die farb- und folienbeschichteten Aluposten/-profile kommt es zu einem natürlichen Ausbleichen des Glanzgrades.

Aufgrund der glatten Oberfläche der Pfosten/ Profile sind diese besonders pflegeleicht. Verschmutzungen setzen sich nicht fest. Kleine Verunreinigungen lassen sich meist mit einem weichen sauberen Tuch und warmem Wasser entfernen. Bei hartnäckigeren Flecken verwenden Sie ausschließlich Wasser und den Osmo WPC & ALU Reiniger 8021. Reiniger mit schleifenden Bestandteilen, Reiniger in Cremeform, Lösungs- und Verdünnungsmittel, Scheuerschwämme sowie Stahlwolle sollten grundsätzlich NICHT verwendet werden. Aluposten/-profile müssen/ dürfen nicht geölt werden.

## WICHTIGE HINWEISE ZUR MONTAGE IHRER SICHTBLENDE

Bitte lesen Sie diese Montageanleitung, vor der Montage Ihrer Sichtblende, aufmerksam durch. Halten Sie sich bei der Planung und Ausführung in jedem Fall an allgemein bekannte handwerkliche Regeln und beachten Sie die örtlichen Gegebenheiten und Vorschriften. Bei Nichtbeachtung der Montageanleitung erlischt die Gewährleistung seitens Osmo. Vor der Montage sollten Sie alle Profile nachmessen, bevor Sie die Pfosten(-anker) setzen. Diese Anleitung stellt den aktuellen Stand der Technik dar. Wir entwickeln unsere Produkte und somit auch diese Anleitung ständig weiter. Unter [www.osmo.de](http://www.osmo.de) finden Sie den aktuellen Stand, für die Montage Ihrer Sichtblende.

## SONDERANFERTIGUNGEN

Sonderanfertigungen (ausschließlich kleinere Varianten) können problemlos bauseits realisiert werden. Die Höhe Ihrer Sichtblende können Sie durch Kürzen der Aluminiumprofile selbst bestimmen. Auch die Breite des Elementes kann angepasst werden, indem ein oder mehrere Profile weggelassen werden. Die Aluminiumprofile sind, wie Harthölzer, mit hartmetallbestückten

Holzbearbeitungswerzeugen zu bearbeiten (sägen, bohren, fräsen). Auf scharfes Werkzeug ist zu achten! Achtung: Verletzungsgefahr an scharfen Schnittkanten!

## PLANUNG IHRER SICHTBLENDENANLAGE

Sie benötigen: Aluminiumpfosten Typ B/D/E bzw. Wandanschlusspfosten, Pfostenanker für Aluminiumpfosten bzw. Aufsteckkappe zum Einbetonieren, Pfostenkappen für Aluminiumpfosten und Sichtblenden Grundelement

Optional möglich: Tore, Nut-Abdeckleisten für Aluminiumpfosten, Nut-Abdeckleisten für Lichtband-Montage, Pfostenanker Abdeckkappen

# MONTAGEANLEITUNG ALU-FENCE VERTO

## UNTERSCHIEDLICHE VORDER- UND RÜCKSEITE

Berücksichtigen Sie bei der Montage die unterschiedlichen Profilierungen der Vorder- und Rückseite.

vorne: senkrecht verlaufene, glatte Profile mit anthrazitfarbiger Feder - ca. 8 mm Fugen

hinten: senkrecht verlaufene, glatte Profile – ca. 3 mm Schattenfugen

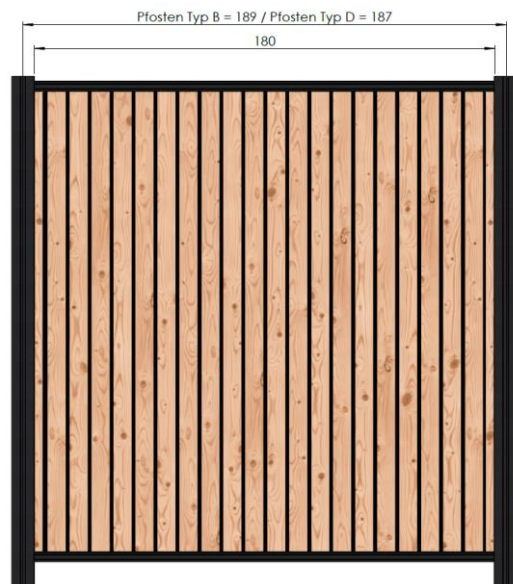
## SCHRITT 1: PROFILVERBINDER MONTIEREN

- Montieren Sie jeweils zwei Profilverbinden an das Aluminium Start- und Abschlussprofil. Durch diese Montagezapfen erfolgt später die Verschraubung mit den Pfosten. Stecken Sie die Profilverbinden jeweils in die eckigen Bereiche an den Stirnseiten des Start- und Abschlussprofils. Mit einem 6mm Inbusschlüssel schrauben Sie die beiliegenden Madenschrauben fest.



## SCHRITT 2: PFOSTENABSTÄNDE BESTIMMEN

- Im Standard ist eine Alu-Fence Verto Sichtblende, gemessen zwischen den Pfosteninnenseiten, exakt 180 cm breit. Dies ergibt einen Achsabstand von Mitte zu Mitte der Pfostenanker von 189 cm bei dem Aluminiumpfosten Typ B/E und 187 cm bei dem Aluminiumpfosten Typ D.
- Benötigen Sie ein schmales Maß, so müssen Sie die Aluminiumprofile auf die entsprechende Länge kürzen. Bestimmen Sie die exakte Breite, indem Sie die gewünschte Anzahl an Profilen zusammenstecken und die Breite messen. Achten Sie darauf, dass die Profile ca. 1 – 1,5 cm je Seite in die Pfostennut eingesteckt werden müssen. Diese müssen von der Länge der Start- und Abschlussprofile abgezogen werden.  
Beispiel: gemessene Breite 167 cm – 3cm = 164 cm Länge des Start- und Abschlussprofils (ohne Profilverbinden).
- Ermitteln Sie die genauen Pfostenabstände durch Einlegen des Startprofils mit den Montagezapfen in die Pfostennuten. Achten Sie darauf, dass das Profil gerade liegt.
- Achten Sie bei der Über-Eckmontage darauf, dass das Aluminium Startprofil nicht auf Höhe einer Pfostenankerschraube liegt.



# MONTAGEANLEITUNG ALU-FENCE VERTO

## SCHRITT 3: PFOSTENANKER MONTIEREN

Beachten Sie bitte die Montageanleitung für Aluminiumpfosten. Ergänzende Informationen zum Einbetonieren von Aluminiumpfosten, der Montage der Nut-Abdeckleisten und zur Integration von Licht sind dort beschrieben. Die aktuelle Version können Sie auf [www.osmo.de](http://www.osmo.de) einsehen und herunterladen.

### PFOSTENANKER ZUM EINBETONIEREN

- Heben Sie ein Loch von mindestens 30 x 30 x 80 cm aus. Je nach Bodenfestigkeit und Windlast muss das Fundament größer dimensioniert werden.
- Richten Sie den Anker mit Hilfe des Pfostens (nicht am Pfostenanker festschrauben) und Hilfslatten lotrecht aus.
- Füllen Sie nun das Loch mit einem Zement-Kies-Gemisch im Verhältnis 1:3 auf. Erst nach dem Aushärten des Betons kann die Montage fortgesetzt werden.



### PFOSTENANKER ZUM AUFDÜBELN

- Dieser Pfostenanker kann auf einem Streifen- oder Punktgrundmontiert werden. Punktgrundamente sind mindestens 30 x 30 x 80 cm groß zu erstellen und Streifenfundamente sollten 30 cm breit und 80 cm tief sein, da ansonsten die Schrauben zur Bodenbefestigung zu nah an dem Fundamentrand liegen.
- Richten Sie den Anker mit Hilfe des Pfostens (nicht am Pfostenanker festschrauben) und Hilfslatten lotrecht aus.
- Befestigen Sie den Pfostenanker mit Dübeln oder Verbundankern, die je nach Untergrund ausgewählt und bauseits beschafft werden müssen.



### PFOSTENANKER FÜR L-STEINE

- Zur Verwendung dieses Pfostenankers benötigen Sie L-Steine mit mindestens 10 cm, besser 12 cm Stärke. Diese müssen ausreichend stabil in Beton montiert werden.
- Der Pfostenanker für L-Steine muss an zwei Seiten an dem L-Stein anliegen.
- Richten Sie den Anker mit Hilfe des Pfostens (nicht am Pfostenanker festschrauben) und Hilfslatten lotrecht aus.
- Befestigen Sie den Anker mit Dübeln oder Verbundankern, die je nach Untergrund ausgewählt und bauseits beschafft werden müssen, an allen 6 Bohrungen mit dem L-Stein.



### ALUMINIUMPFOSTEN TYP D

- Wenn Sie den Aluminiumpfosten Typ D verwenden, müssen Sie bereits vor der Montage auswählen in welche Richtung die geschlossene Pfostenseite zeigen soll.

# MONTAGEANLEITUNG ALU-FENCE VERTO

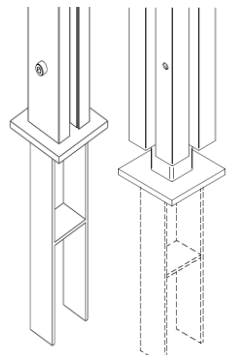
## SCHRITT 3.1: PFOSTEN TYP B/C EINBETONIEREN

- Heben Sie ein Loch von mindestens 30 x 30 x 80 cm aus. Je nach Bodenfestigkeit und Windlast muss das Fundament größer dimensioniert werden. Füllen Sie die unterste Schicht von ca. 10 – 20 cm des Lochs mit Kies oder Schotter, um eine gute Drainage zu gewährleisten.
- Stecken Sie die schwarze Aufsteckkappe (Art.-Nr. 66539600; separat zu bestellen) unten auf den Aluminiumpfosten auf.
- Kontrollieren Sie die unteren 60 cm des Pfostens auf Beschädigungen in der Oberfläche (Eloxat bzw. Pulverbeschichtung) und bessern Sie mögliche Beschädigungen vor dem Betonieren aus.
- Richten Sie den Pfosten mit Hilfe von Hilfslatten lotrecht und mittig im Loch aus. Der Pfosten wird mindestens 50 cm tief einbetoniert.



## SCHRITT 4: PFOSTEN MONTIEREN

- Bohren Sie mit Hilfe der beiliegenden Papierschablone die Löcher zur Befestigung des Pfostens am Pfostenanker vor. Weitere Details auf der Papierschablone.
- Ausnahme Aluminiumpfosten-Set: Haben Sie das Set, bestehend aus je zwei Aluminiumpfosten Typ B, Pfostenkappen, 4 Nut-Abdeckleisten und Zubehör gewählt, sind die Pfosten bereits vorgebohrt.
- Setzen Sie den Pfosten auf den Pfostenanker und befestigen Sie den Pfosten mit den zwei beiliegenden Zylinderschrauben und Vierkantmuttern am Pfostenanker. Die Schrauben müssen so fest angezogen werden, bis der Pfosten nicht mehr wackelt. Sollte dies problematisch sein, können sie z. B. ein Kunststoffplättchen mit 1 bzw. 2 mm Stärke zwischen Pfosten und Anker platzieren, um einen möglichen Spalt dazwischen auszugleichen.
- Typ B/E: Schraubenköpfe und Vierkantmuttern der Pfostenankerschrauben liegen in den Pfostennuten und können mit den Nut-Abdeckleisten verschlossen werden.
- Typ C: Eine Montage mit dem Aluminiumpfosten Typ C ist nicht möglich.
- Typ D: Je nach gewählter Ausrichtung liegen entweder die Schraubenköpfe oder die Vierkantmuttern auf der glatten Seite des Aluminiumpfosten Typ D auf. Die gegenüberliegende Pfostennut kann mit der Nut-Abdeckleiste verschlossen werden.



## SCHRITT 4: WANDANSCHLUSSPFOSTEN

Schrauben und Dübel zur Wandbefestigung sind nicht im Lieferumfang enthalten, da diese auf die Beschaffenheit der Wand abgestimmt sein müssen.

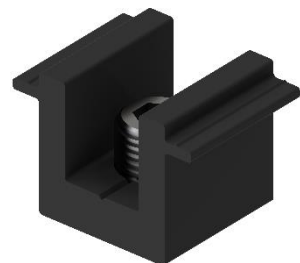
- Bohren Sie den Wandanschlusspfosten an zwei (bei 1,00 m) bzw. drei (bei 2,00 m Länge) Stellen, entsprechend Ihrem Befestigungsmittel vor. Die Verschraubung erfolgt in der V-Nut des Wandanschlusspfosten.
- Versenken Sie die Schraubenköpfe vollständig in der V-Nut, damit diese bei der Montage der Sichtblendenprofile nicht stören.

## MONTAGEANLEITUNG ALU-FENCE VERTO

- Der Wandanschlusspfosten hat eine Gesamttiefe von 50 mm. Daher kann die Profilverschraubung mit den 4,8 x 45 mm Linsenkopfschrauben nicht verdeckt erfolgen. Verzichten Sie auf die 10 mm Bohrung der äußeren Pfostenwand und bohren ausschließlich mit dem 4 mm Bohrer vor. Die Schraubenköpfe bleiben sichtbar, außen auf dem Wandanschlusspfosten. Alternativ müssen Schrauben 4,8 x 30 mm bauseits beschafft werden.

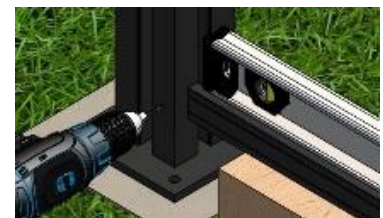
### SCHRITT 5: STARTPROFILMONTAGE MIT KLEMMSTEINE

- Schieben Sie jeweils einen Klemmstein von oben in die Führungsschiene des Aluminiumpfostens ein. Diese dienen als Auflagepunkt des Startprofils.
- Die Oberkante des Klemmsteins sollte mindestens 5 cm und maximal 15 cm Abstand zum Erdreich haben.
- Achten Sie bei einer Eckmontage darauf, dass sich der Klemmstein nicht auf Höhe einer Pfostenankerschraube befinden kann – passen Sie Ihre Starthöhe dementsprechend bei allen Sichtblenden an. Bei der Eckmontage müssen Sie die obere Pfostenankerschraube noch einmal lösen, um den Klemmstein an die gewünschte Stelle zu schieben, bzw. müssen den Klemmstein vor der Pfostenmontage eingeschoben haben.
- Schrauben Sie die Klemmsteine mit einem 5mm Inbusschlüssel an der gewünschten Höhe fest.
- Legen Sie das vorbereitete Aluminiumstartprofil (mit drei Bohrungen für Wasserablauf) mit der Nut nach oben zwischen die Pfosten. Prüfen Sie mit einer Wasserwaage, ob das Profil gerade liegt, und richten die Klemmsteine gegebenenfalls noch einmal in der Höhe aus.



### SCHRITT 5: STARTPROFILMONTAGE MIT VERSCHRAUBUNG

- Legen Sie das vorbereitete Aluminiumstartprofil (mit drei Bohrungen für Wasserablauf) mit der Nut nach oben zwischen die Pfosten. Die Unterkante des Startprofils sollte mindestens 5 cm und maximal 15 cm Abstand zum Erdreich haben. Achten Sie bei der Eckmontage darauf, dass sich das Startprofil nicht auf Höhe einer Pfostenankerschraube befinden kann – passen Sie Ihre Starthöhe dementsprechend bei allen Sichtblenden an.
- Bohren Sie mit dem 4 mm HSS Bohrer (DIN 340, Gesamtlänge 119 mm/Spirale 78 mm) auf Höhe der unteren Ziernut des Startprofils und ca. 1 – 1,2 cm von der Außenkante des Pfostens durch die äußere und beide innenliegenden Pfostenwände, sowie durch den dazwischenliegenden Profilverbinder. Körnen Sie zuvor den Aluminiumpfosten an der Stelle an.
- Bohren Sie dann mit dem 10 mm Bohrer die äußere 4 mm Bohrung auf 10 mm auf. Verschrauben Sie das Startprofil im Anschluss mit den Linsenkopfschrauben 4,8 x 45 mm (niedriges Drehmoment einstellen). Die Löcher können mit den beiliegenden Gummistopfen verschlossen werden.



# MONTAGEANLEITUNG ALU-FENCE VERTO

## SCHRITT 6: MONTAGE DER SICHTBLENDENPROFILE

- Bestimmen Sie zunächst, in welche Richtung die Sichtblendenprofile zeigen sollen, da diese eine unterschiedliche Vorder- bzw. Rückseite haben.
- Stellen Sie das Startprofil (53 mm breit mit Feder) senkrecht in die Pfostennut. Anschließend folgen 13 Profile mit Nut- und Federverbindung. Das Endprofil (33 mm breit mit Nut) muss von oben in die Pfostennut und die Feder des vorherigen Profils eingeschoben werden.
- Die Sichtblendenprofile werden nicht verschraubt.
- Setzen Sie das Abschlussprofil, mit der Nut nach unten, zwischen die Pfosten und auf die Sichtblendenprofile auf. Bohren und Verschrauben Sie das Abschlussprofil genauso wie das Aluminium Startprofil. Orientieren Sie sich für die Bohrpunktermittlung aber an der oberen Ziernut des Profils.

Bei kleineren Sichtblendenabwicklungen (max. 3 Sichtblenden nebeneinander) und einem windgeschützten Standort kann auf die Verschraubung des Abschlussprofils verzichtet werden. In diesem Fall schieben Sie jeweils einen Klemmstein in die Führungsschiene des Aluminiumpfostens bis zum Abschlussprofil. Verschrauben Sie die Klemmsteine erneut mit dem 5 mm Inbusschlüssel. Kontrollieren Sie regelmäßig, ob die Sichtblende unverändert stabil steht. Im Zweifel muss das Abschlussprofil nachträglich, wie unter Schritt 5 beschrieben, verschraubt werden.

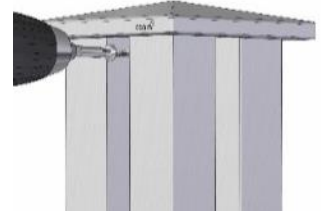
### Schritt 6.1: ECKMONTAGE

- Wenn Sie zwei Sichtblenden im rechten Winkel montieren, müssen Sie Aussparungen für die Pfostenankerbefestigung in das Start- bzw. Endprofil Alu-Fence Verto schneiden.
- Eine Über-Eckmontage ist nur möglich, wenn Sie darauf geachtet haben, dass das Startprofil nicht auf Höhe einer Pfostenankerbefestigung montiert wurde.



## SCHRITT 7: PFOSTENKAPPE MONTIEREN

- Bohren Sie, etwa 1,5 cm unterhalb der Pfostenoberkante und mittig in der Pfostennut mit einem 3,5 mm Bohrer vor.
- Stecken Sie die Pfostenkappe auf den Pfosten auf und schrauben Sie die Pfostenkappe mit den beiliegenden 3,9 x 32 mm (für Typ D 3,9 x 25 mm) Schrauben fest.



Alle Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand der Technik. Änderungen werden laufend in einer neuen Version dieser Montageanleitung umgesetzt. Die jeweils aktuelle Version können Sie unter [www.osmo.de](http://www.osmo.de) einsehen und/ oder herunterladen. Irrtum und technische Änderungen vorbehalten. Alle Rechte vorbehalten.

Stand: 01.01.2026