

## Verlegeanleitung Alu / Gummi Schraubprofil

**Wichtig!: Stegplatten sind nicht begehbar!**  
**Bei der Montage bitte Bohlen über die Oberprofile legen!**  
**Garantieanspruch!!!**

- 1- Unterkonstruktion vorbereiten  
Sollte Ihr Sparren breiter als 6 cm sein, kleben Sie zuerst die Sparren-Oberseite mit reflektierendem Aluklebeband ab oder streichen diese weiß. Dadurch vermeiden Sie unnötige sonnenbedingte Aufheizung der Sparren und der Stegplatten. Bitte prüfen Sie, ob bei Ihren Stegplatten eine Querunterstützung benötigt wird und integrieren diese ggf. in Ihrer Konstruktion. Diese Info finden Sie im Onlineshop unter den Technischen Daten Ihrer Stegplatten.
- 2- Platten vorbereiten  
Die UV-geschützte Seite bzw. die No-Drip Seite unbedingt nach oben gelegt verbauen. Erkennbar ist diese Seite an der Beschriftung der Schutzfolie. Bei Platten mit unbeschrifteten Folien ist die farbige Seite nach oben zu legen. Sollten beide Folien unbeschriftet sein sind an den Längsseiten der Platten Pfeile aufgedruckt. Diese Platten sollen mit dem Pfeil nach oben verlegt werden. Falls Sie die Platten nicht schon auf Endmaß zugeschnitten gekauft haben, schneiden Sie diese nun auf Endmaß. Ein ausreichender Traufen-Überstand ist dabei zu beachten. Dabei entstandene Sägespäne entfernen Sie am besten mit einem Kompressor oder einem Staubsauger aus den Hohlkammern.
- 3- Nun ziehen Sie die Schutzfolien der Ober und Unterseite an den Stirnseiten jeweils ca. 10 cm ab. Nun verschließen Sie die beidseitig offenen Kammerseiten mit dem Antidust-Klebeband.  
Damit verhindern Sie, dass Schmutz und Getier eindringt und die Platte von innen verunreinigt wird, jedoch die Belüftung der Platte weiterhin gewährleistet ist.
- 4- Pressen Sie nun auf die obere und untere Stirnseite über das Antidust-Klebeband das Alu-Abschlussprofil universal. **Hierbei achten Sie bitte darauf, dass die UV-geschützte Seite der Platte nach oben zeigt und die Tropfkante nach unten.** Damit zwischen dem Abschlussprofil traufseitig, dem Antidust-Klebeband und der Stegplatte kein Wasser gelangen kann, versehen Sie diese Falz (obere, UV-geschützte Seite der Platte, am Abschlussprofil traufseitig) mit einer Silikon-Naht.
- 5- Profile vorbereiten  
Falls Sie die Profile nicht auf Endmaß gekauft haben, bringen Sie diese nun mit einer Metall-Säge auf Endmaß.
- 6- Profile vorbohren  
Nun bohren Sie die Profiloberteile im Abstand von ca. 33 cm mit einem 7 mm Stahlbohrer vor. Bitte beachten: Abstand des ersten Loches zur vorderen / hinteren Kante ist 4 cm.
- 7- Haltewinkel vorbohren  
Die Haltewinkel werden am kurzen Schenkel vorgebohrt. Dabei sollten sie einen Abstand von 10 mm von der Außenkante des kurzen Schenkels und jeweils einen Abstand von 20 mm von der seitlichen Außen Kante haben. Als Bohrer-Durchmesser sollten 5 mm gewählt werden.  
Nun legen Sie den vorgebohrten Haltewinkel auf die flache Seite des Oberprofils und bohren das Oberprofil gemäß den Vorbohrungen der Haltewinkel mit einem 3,5 mm

Bohrer vor und verschrauben beide mit den beigelegten Schrauben (4,8 x 9,5 mm) miteinander.

- 8- **Montage**  
Legen Sie nun das Auflagegummi auf den Sparren. Wenn dieses selbstklebend ist: Schutzfolie abziehen und festkleben. Bei nicht selbstklebender Ware: Gummi ausrichten und mit einem Tacker ca. alle 33 cm fixieren. Nun legen Sie das nächste Auflagegummi auf den zweiten Sparren. Richten Sie das Gummi so aus, dass der Abstand Mitte Gummi / Mitte Gummi 1010 mm bei 980 mm breiten Platten und 1230 mm bei 1200 mm breiten Platten beträgt. Fixieren und befestigen Sie das Profil wie beim ersten beschrieben.
- 9- Nun ziehen Sie von der ersten Stegplatte die obere und untere Schutzfolie jeweils ca. 10 cm vom seitlichen Rand ab und legen Sie winkelrichtig und mittig auf.  
**Achtung: UV-geschützte Seite nach oben und Tropfkante traufseitig nach unten!**
- 10- Nun legen Sie das erste Oberprofil bündig auf das erste Auflagegummi auf und verschrauben danach das Oberprofil mit den Schrauben Typ 2 (6,5 x 75 mm) für Holz-Unterkonstruktion oder Typ 3 (6,3 x 64) für Metall-Unterkonstruktion mit der Unterkonstruktion.
- 11- Danach weiter das nächste Auflagegummi befestigen, Platte einlegen und Oberprofil festschrauben. Und so weiter, bis alle Platten eingelegt und befestigt sind.
- 12- Falls Sie sich für Klemmdeckel entschieden haben, werden diese nun auf die Oberprofile aufgedrückt bis sie einrasten. !! Achtung!! Wenn Sie ein Wandanschlußprofil verwenden wollen: Die Klemmdeckel dürfen nicht unter dem Wandanschlußprofil verlegt werden! Bitte entsprechend kürzen.
- 13- Erst nach der kompletten Montage die Schutzfolien der Stegplatten abziehen.

### **Verlege Anleitung Wandanschlußprofil Alu**

- 1- **Ablängen / Vorbohren**  
Messen Sie die benötigte Länge des Wandanschlußprofils aus und sägen Sie bei Bedarf Ihr Profil auf diese Länge zu.  
Bohren Sie den kürzeren Schenkel Ihres Wandanschlußprofils im Abstand von 33 cm vor. Erster und letzter Kantenabstand sollte 6 cm sein. Die Löcher sollten mittig in der Höhe des Schenkels liegen.
- 2- Nun legen Sie das Wandanschlußprofil auf und klinken die Dichtlippe an den Stellen, wo sie über die Oberprofile läuft, auf Profilhöhe ein, damit die Lippe überall gut aufliegt. Nun befestigen Sie das Wandanschlußprofil durch die vorgebohrten Löcher mit geeigneten Schrauben an der Wand.
- 3- Dichten Sie nun die Falz zwischen Wand und Wandanschlußprofil mit Silikon ab.