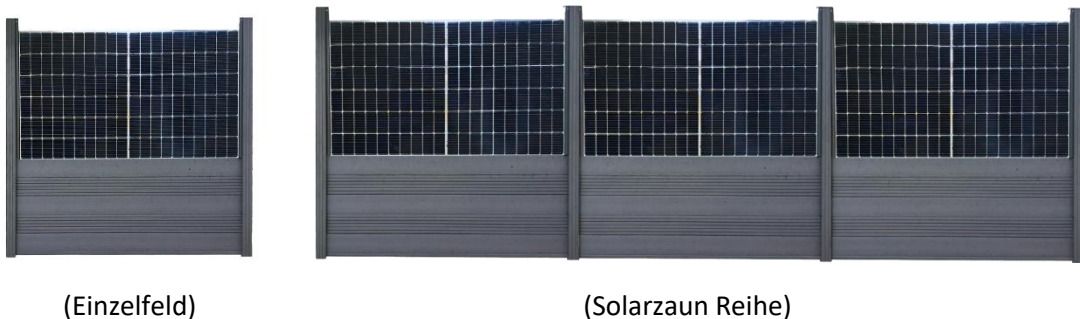


## Solarzaun Aufbauanleitung für waagerechte Modulvariante

Für den Woodstore Solarzaun können Sie die Solarmodule flexibel, d. h. senkrecht oder waagerecht verarbeiten. Hier erhalten Sie die Anleitung für die waagerechte Verarbeitung.

### 1. Komplettsset Solarzaun / variante Quer



### Das Komplettsset Solarzaun mit waagerechtem Solarmodul besteht aus:

- 5 WPC Lamellen in den Farben grau, anthrazit oder braun
- Solarmodul 380 W beidseitig Glas, rahmenlos
- Aluminium Nutleiste in anthrazit oder in silber eloxiert (Anfangsleiste)
- Benötigte Aluminium Pfosten (siehe Aufstellung Artikelbeschreibung)
- Adapter / Halterung für Solarpanel inkl. Stopper und Gummies

#### Alupfosten

- Benötigte Aluminium Pfosten in 2.4 m Länge (zum Verdübeln in 1,95 m Länge) in anthrazit oder silber eloxiert inkl. Pfostenkappe und Stopper (bei Variante zum Verdübeln ist ein Pfostenträger zusätzlich enthalten).Produktart Aluminium Pfosten
- Oberfläche: silber eloxiert oder anthrazit
- mit Pfostenkappe
- inklusive 2 Stopper für Befestigung unten

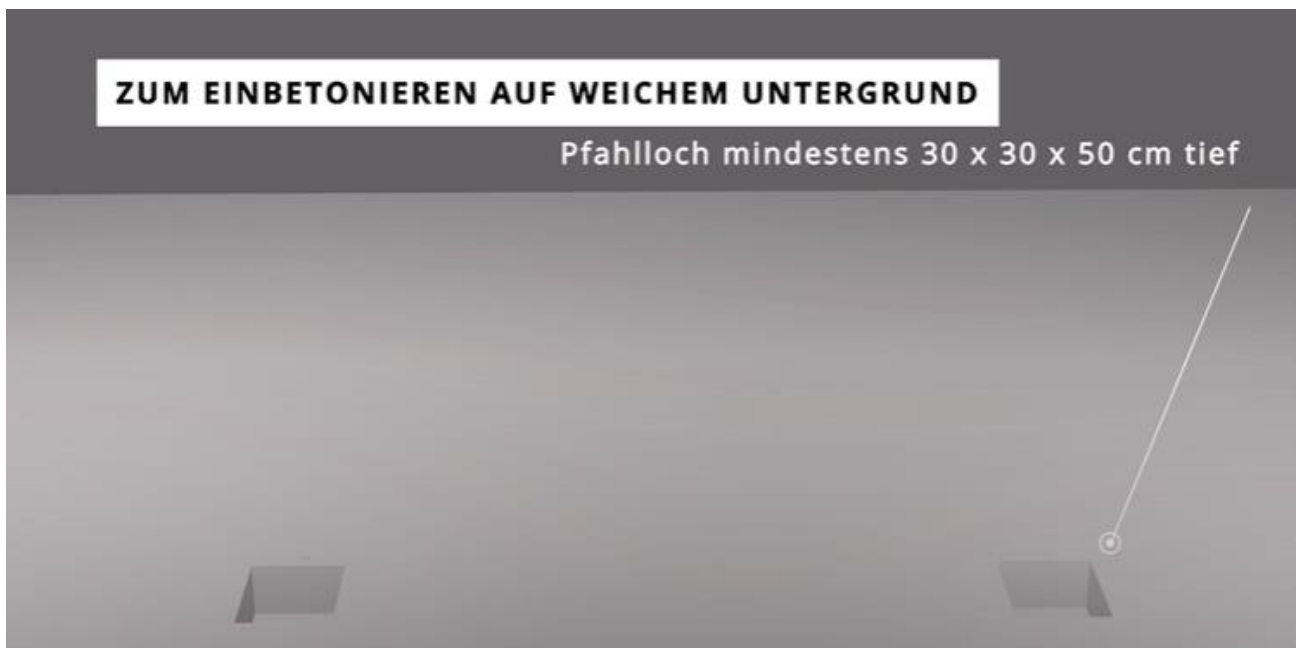
### **Adapter:**

- Länge: 1,95 m
- Universalpfosten: feste Integration passend
- Stopper: 2 x Kunststoff
- Gummis: für 2, 6 und 8 mm starke Elemente - Zwischengrößen möglich
- Aufbau: individuell bauseitig anpassbar
- Farben: anthrazit oder silber eloxiert

Adapter Film Link: <https://www.youtube.com/watch?v=Yq4Z63gF864>

### **1. Aufbau am Beispiel Komplettsset mit waagrechtem Solarmodul zum Einbetonieren**

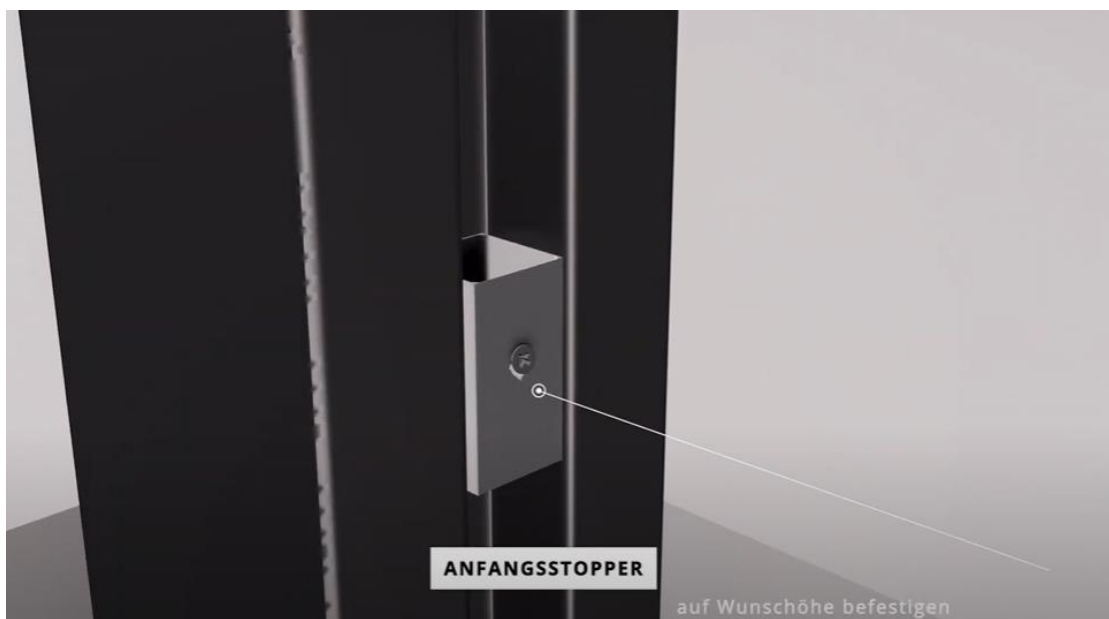
- a. Für das Einbetonieren Pfostenlöcher und Beton fertigen



2. Pfosten mit 180,5 cm (Quer) Abstand von Innenseiten beider Pfostennuten gemessen und gerade fest platziert



3. Anfangstopper auf Wunschhöhe befestigen



4. Nutprofil mit der Nut, die nach oben zeigt auf die Anfangstopper legen

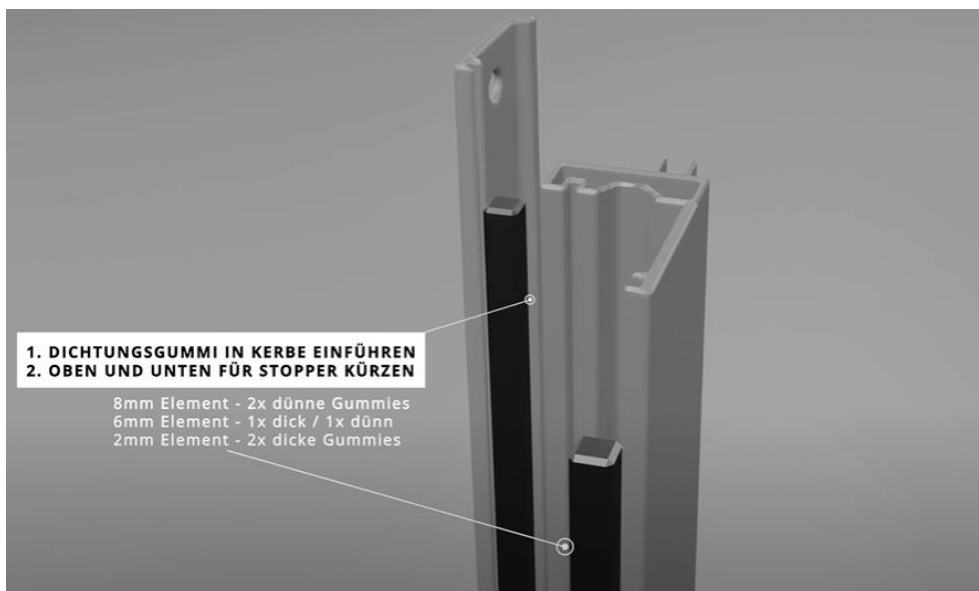


5. 5x Einzellamelle mit der Feder nach unten in Pfostennut schieben (quer)



## Adapter einfügen:

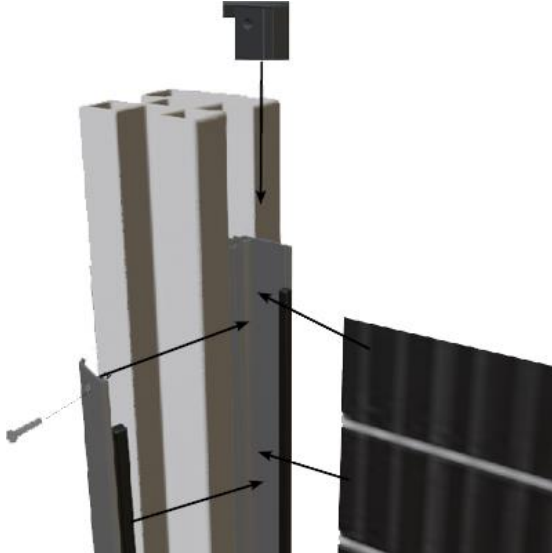
6. Dichtungsgummi in Adapterkerbe stauchen und mit einer Schere abschneiden. Für das Solarpanel benötigen Sie 1x dick / 1 x dünnes Gummie



7. Adaptereinzelteil (L-Winkel) in beiden gegenüberliegenden Pfostennuten einführen



8. Adaptereinzelteil (Flach) in Adapterkerbe schieben, mit Stopper verbinden und der mitgelieferten Schraube zusammen anziehen.



**Weiteres Zubehör kann gesondert dazu gebucht werden:**

Benötigen Sie weiteres Zubehör wie Verlängerungsverbindungen, Kabelkanal? Unter Zubehör können Sie weitere Artikel direkt in den Warenkorb dazu legen.

**Weitere Informationen zu Solarzaun Aufbauanleitung:**

Alle angegebenen Maße sind ca. Angaben. Die Abbildungen dienen der Illustration und stellen nicht zwangsläufig den Lieferumfang dar. Wir empfehlen die Installation und Aufbau der Anlage durch einen Fachmann ausführen zu lassen.