

## Glaszaun mit Pfosten oder Bodenprofil



Der Windschutz aus Echtglas ist für eine langjährige Lebensdauer ausgelegt. In Kombination mit den hochwertigen Edelstahl- bzw. Aluminium-Befestigungssystemen eignet sich Glas besonders gut für den Außeneinsatz auf Terrasse, Balkon oder am Hauseingang als Seitenwindschutz. Überall dort, wo Zugluft oder feuchte Witterung als störend empfunden werden, ist der Glas-Windschutz ideal einzusetzen.

Für die Glasgestaltung stehen zahlreiche Varianten zur Auswahl: Normales Klarglas oder Blickschutzglas mit Satinierung oder Farbe. Auch individuelle Bedruckungen mit Motiven sind eine attraktive Alternative.

Unsere Windschutzanlagen werden nach Kundenmaß individuell angefertigt. Dabei können auch Ausschnitte oder Schrägschnitte im Glas realisiert werden. Auch Ecken und Unterbrechungen im Verlauf des Windschutzes werden gemäß der Einbausituation abgebildet.

Die Befestigung erfolgt mit runden oder eckigen Edelstahl-Pfostensystemen. Je nach System ist die Glaswand komplett winddicht oder winddurchlässig. Neben den Pfostensystemen bieten wir auch Bodenprofile zur Glasbefestigung an, beispielsweise das Klemmprofil Serrato, das einen Glashöhe bis 250 cm erlaubt.

Für den mobilen Windschutz ist ein fahrbares Edelstahlgestell mit Glasfüllung erhältlich. Dieser mobile Windschutz lässt sich dorthin rollen, wo er gerade benötigt wird. Ein Wegrollen wird durch die soliden Rollenfeststeller ermöglicht.



## Glas-Windschutz im Überblick

- Glasstärke ESG in 10 oder 12 mm, VSG 10,76 bis 17,52 mm
- Befestigung mit Edelstahl-Pfosten in rund oder eckig
- alternativ mit Bodenklemmprofil für aufgesetzte oder vorgesetzte Montage
- beliebige Breiten, je nach System bis Höhe 250 cm
- Glas mit bauamtlicher Zulassung
- frei wählbare Glasgestaltung



## Optionen zum Glaswindschutz



### Verlauf

- Maßanfertigung mit Ecken in beliebigen Winkeln
- Anpassung an Gelände-Gefälle
- Unterbrechungen und Sonderformen



### Schrägschnitt

- für End-Element oder mehrere Glasscheiben
- Winkel wird individuell abgestimmt



### Wandbefestigung

- mit Pfosten, U-Profil oder Wandwinkel



### Glasversiegelung

- Glas-Versiegelung mit Signapur Advanced (5 Jahre Hersteller-Garantie)
- Wasser und Schmutz fließen einfacher ab; Reinigungsaufwand wird reduziert



### Befestigung

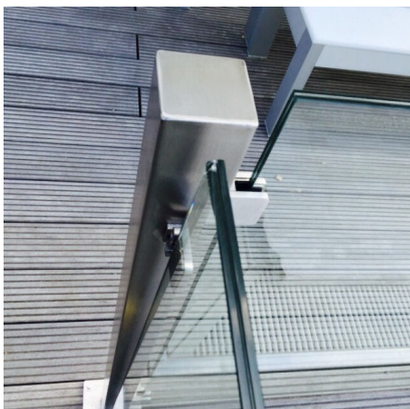
- Pfosten einbetonieren oder auf festen Untergrund aufschrauben
- Profile werden auf den festen Untergrund aufgeschraubt
- individuelle Lösung z.B. für hängende Befestigung

## Befestigungssysteme Glaswindschutz



### System Intervent

- Rundpfostensystem Edelstahl, D = 42 mm
- Glas wird mit Glasklemmen befestigt
- beliebige Breiten, bis max. 180 cm Höhe



### System Shui

- Vierkantpfostensystem Edelstahl, 60 x 60 mm
- Glas wird mit Glasklemmen befestigt
- beliebige Breiten, bis max. 200 cm Höhe



### System Closed

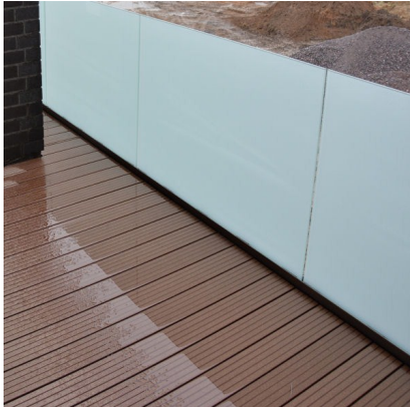
- stabiles Eckpfostensystem; gut geeignet für hohe Windlasten
- Glas wird unten aufgesetzt und Deckel von oben verschraubt
- beliebige Breiten, bis max. 200 cm Höhe



### Pfostenbefestigung

- einbetonieren (dafür werden die Pfosten 500 mm länger gefertigt)
- aufschrauben, Bodenteller ist inklusive

## Befestigungssysteme Glaswindschutz



### System Rima

- U-Profil aus Aluminium in Edelstahloptik
- Glas wird mit Klemmschuh und Dichtungen fest verkeilt
- beliebige Breiten, bis max. 250 cm Höhe



### System Faccia

- U-Profil aus Aluminium für die vorgesetzte Montage
- Glas wird mit Klemmschuh und Dichtungen fest verkeilt
- beliebige Breiten, bis max. 120 cm Höhe



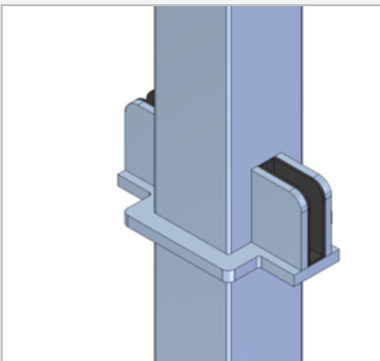
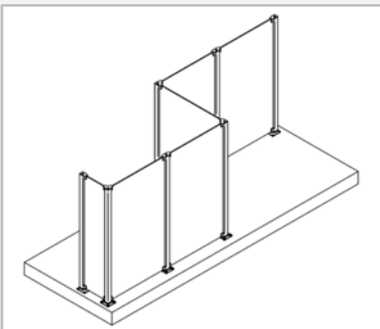
### System Serrato

- Bodenklemmprofil zur aufgesetzten, auch nachträglichen Montage
- Glas wird im fest geklemmt, oberer Kantenschutz zur Stabilisierung
- beliebige Breiten, bis max. 250 cm Höhe



**Technische Informationen**

- einige Befestigungssysteme verfügen über das AbP, bitte sprechen Sie uns gezielt an
- max. Windschutz-Zaunhöhe ist abhängig vom jeweiligen System
- Glasstärken variieren von System zu System



**alle Informationen im Netz**

- fragen Sie Ihren Fachhandelsbetrieb vor Ort
- in seinem Login-Bereich stellen wir alle technischen Informationen online zur Verfügung

**Montageanleitung**

- über den Händler-Account zum Download
- bei youtube in unserem Kanal

**technische Zeichnungen zum Produkt**

- individuell für Sie angefertigt
- mit den wichtigsten Informationen und hilfreichen Details für die Montage

