



Windgeschützt und dennoch schöne Aussichten



## Rasche Montage auf vielen Untergründen

Das Balustradensystem kann rasch und einfach auf ihre Bestandsuntergründe montiert werden.

Diese müssen jedoch statisch tragfähig, eben und ausreichend breit sein. Da die Balustraden mit dem Untergrund verschraubt werden, bildet dieser einen wichtigen Teil des Gesamtsystems.

Als Alternativlösung bieten wir eine passende Fundamentplatte als Untergrund an.

Die Fundamentplatte aus verzinktem und beschichtetem Stahl kann im Herbst weggeräumt und zur Gastgartensaison wieder hergeräumt werden.









# Einfache Bedienung – in Sekunden ein- und ausgefahren ohne elektrischen Motor

Schönes Wetter, gute Stimmung, geselliges Beisammensein – was gibt es Schöneres, wäre da nicht der Wind der diese Stimmung trübt.

Die Gäste verlassen den Gastgarten obwohl die Sperrstunde noch in weiter Ferne ist.

Mit dem neuartigen Glasgeländersystem von Wind-Dam mit seiner nominellen Höhe von 1100mm als Glasbalustrade gedacht, ist formschön, funktional und kann als Windschutz auf eine Höhe von 1800mm manuell ausgefahren werden.

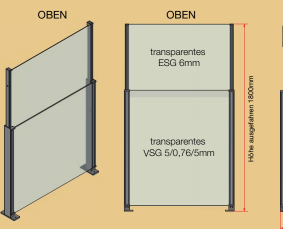


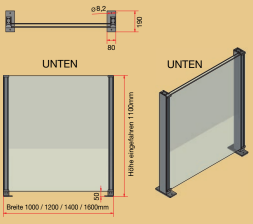


### Bitte scannen: Das Video zeigt die einfache

Handhabung der WIND-DAM Balustraden.







Gerne erstellen wir für Sie individuelle und situationsbezogene Angebote.

#### Wind-Dam Balustrade | Ausfahrbares Wind-Dam Balustraden-Element

Balustrade	1000x1100/1800	1200x1100/1800	1400x1100/1800	1600x1100/1800
Breite:	1000mm	1200mm	1400mm	1600mm
Höhe eingefahren:	1100mm	1100mm	1100mm	1100mm
Höhe ausgefahren:	1800mm	1800mm	1800mm	1800mm
Tiefe:	100/190mm	100/190mm	100/190mm	100/190mm
Glas unten:	VSG 5/0,76/5mm transparent	VSG 5/0,76/5mm transparent	VSG 5/0,76/5mm transparent	VSG 5/0,76/5mm transparent
Glas oben:	ESG 6mm transparent	ESG 6mm transparent	ESG 6mm transparent	ESG 6mm transparent
Stützen:	RAL 9005 seidenmatt	RAL 9005 seidenmatt	RAL 9005 seidenmatt	RAL 9005 seidenmatt
Gewicht:	65kg	75kg	85kg	95kg

#### **Balustrade FIX**

Balustrade Fix ist optisch passend zum aus- und einfahrbaren System.

Breite: 1000/1200/1400/1600m

Höhe: 1100mm
Tiefe: 100/190mm
Glas: VSG 5/0,76/5mm
transparent

Stützen: RAL 9005 seidenmatt

Gewicht: 35/40/45/50kg

Fixverglasung transparentes
VSG 5/0,76/5mm

Breite 1000/1200/1400/1600mm

### **Fundamentplatte Wind-Dam**

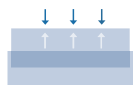
Die Fundamentplatte für das Balustradensystem kommt zum Einsatz, wenn der Untergrund nicht angebohrt werden darf bzw. wenn die Balustrade z.B. im Winter entfernt werden soll.

Länge: 1000/1200/1400/1600

Breite: 990mm Korrosionsschutz:
Dicke: 8mm Verzinkt und RAL 9005
Material: Stahlblech seidenmatt beschichtet

Optionen wie z.B. verlängerte Garantie, direkt angebaute Pflanzentröge, andere Farbe bei den Aluminiumprofilen, eingefärbtes oder satiniertes Glas etc. auf Anfrage erhältlich.













## Herausragendes Design

Die Kombination aus pulverbeschichtetem Aluminium, Glas und hochwertigen mechanischen Komponenten ermöglichen ein formschönes und funktionales Design der Balustrade.

## Einfache Handhabung

Der obere Teil der Balustrade kann manuell ohne großen Kraftaufwand aus- und eingefahren werden, um einen wirksamen Windschutz zu bilden.

#### Leicht & Robust

Die Balustrade dient im eingefahrenen Zustand als Absturzsicherung bzw. Geländer. Die soliden Stützen aus Aluminiumprofilen gepaart mit verklebtem und punktgesichertem laminiertem Sicherheitsglas verschaffen dennoch Transparenz. Die ausfahrbare Glasscheibe ist aus Einscheibensicherheitsglas ebenfalls seitlich an Aluminiumprofilen gehalten.

#### Windschutz

Durch das Herausfahren der oberen Glasscheibe kann die Balustrade von 1100mm auf 1800m erhöht werden.

Dies bietet einen hervorragenden Wind- und Schallschutz.

#### **Einfache Installation**

Das System wurde so konstruiert, dass es auf vielen Untergründen einfach und schnell installiert werden kann. Voraussetzung ist ein solider und ebener Untergrund. Wenn der Untergrund nicht angebohrt werden darf (etwa Gastgärten in Fußgängerzonen) können separate Fundamentplatten angeboten werden. Dies erleichtert auch das Entfernen für die Wintermonate.

## Qualitätsgarantie

Das System ist statisch geprüft und entspricht den nötigen Standards. Ständige Qualitätsprüfungen garantieren kontinuierliche Qualität auf höchstem Niveau.





Haben Sie noch Fragen zum Wind-Dam System oder möchten Sie einen Termin vereinbaren, dann kontaktieren Sie uns!

## **FASONLEF**

Dipl. Wlng. (FH) Franz Lesjak Ferdinand Schaller-Weg 45 4802 Ebensee am Traunsee, Austria

E-Mail: franz.lesjak@fasconlef.at Mobile: +43 680 2427177 www.fasconlef.at

