



Das hochwertig gefertigte Sichtschutz-System aus Aluminium ist

- > witterungsbeständig
- > pflegeleicht und
- > langlebig

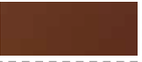
Die einzelnen System-Module lassen sich

- > in nur wenigen Schritten
- > einfach und schnell montieren.

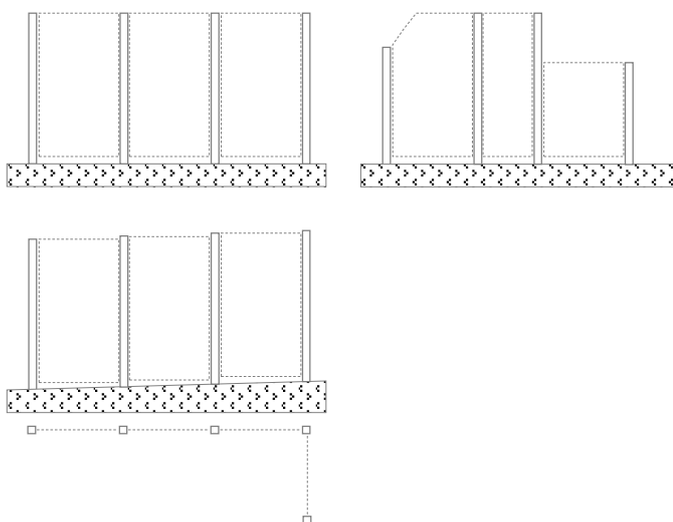
Planung und Vorbereitung

Das höchst variable Sichtschutz-System erlaubt Ihnen vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten:

Ausführungen:

Glas	
Kompakt-Platten	
Holz/ Terradura/Resysta	
WPC/BPC Nut/Feder – 20mm	
Cortenstahl	
Rhombus Alu	
Gabione	

Anordnungen (Beispiele):



HINWEISE: Beachten Sie die örtlichen Bauvorschriften und die allgemeinen Regeln der Technik.
Das Sichtschutz-System dient nicht zur Absturzsicherung und ist baurechtlich hierfür nicht zugelassen!

Aufnahme-Elemente

Je nach Sichtschutz-Ausführung können Sie die wahlweisen Aufnahme-Elemente anwenden:

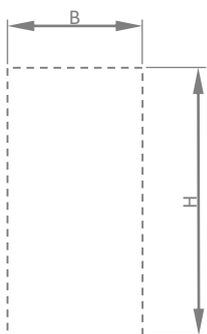
Sichtschutz-Ausführung Aufnahme-Element		Glas	Kompakt- Platten	Holz Terradura/ Resysta	WPC/BPC Nut/Feder – 20mm	Corten- Stahl ⁽¹⁾	Rhombus Alu ⁽¹⁾	Gabione ⁽¹⁾
	Multi-Anbauleiste	✓	✓					
	Edelstahl- Klemmbacken	✓	✓					
	Aufnahme-Leiste			✓				
	Anbaumodul Komplett-Set für WPC/BPC-Dielen				✓			
	Corten-Stahl ⁽¹⁾					✓		
	Komplett-Set Rhombus Alu ⁽¹⁾						✓	
	Gabione ⁽¹⁾							✓

⁽¹⁾ Sichtschutz-Ausführung inkl. Aufnahme- und Montage-Elemente

HINWEISE: Beachten Sie die örtlichen Bauvorschriften und die allgemeinen Regeln der Technik.
Das Sichtschutz-System dient nicht zur Absturzsicherung und ist baurechtlich hierfür nicht zugelassen!

Abmessungen

Sichtschutz – Element:

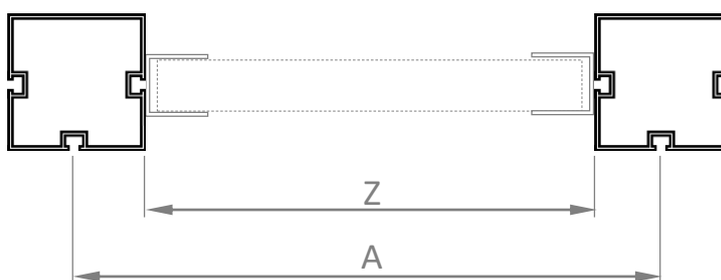


	Glas	Kompakt-Platten	Holz Terradura/ Resysta	WPC/BPC Nut/Feder – 20mm	Corten-Stahl	Rhombus Alu	Gabione
Breite (B)	90 cm 120 cm	90 cm 120 cm	bis 180 cm ⁽¹⁾	bis 180 cm	90 cm	180 cm	90 cm
Höhe (H) ⁽²⁾	180 cm						
Zuschlag-Wert für Lichtes Maß (Z)							
Montage mit Multi-Anbauleiste	+ 20 mm	+ 20 mm					
Montage mit Klemmbacken	+ 40 mm	+ 40 mm					
Montage mit Aufnahme-Leiste			+ 20 mm				
Montage Anbaumodul für WPC/BPC-Dielen				+ 14 mm			
Montage Corten-Stahl					+ 14 mm		
Montage Rhombus Alu						+ 18 mm	
Montage Gabione							+ 20 mm

⁽¹⁾ Bei einer Breite größer 90cm sind Aussteifungs-Profile im max. Abstand von 90cm vorzusehen!

⁽²⁾ Die Höhe der Sichtschutz-Elemente ist bis max. 180cm zugelassen!

Bei der Gestaltung Ihres Sichtschutz-Systems müssen Sie die folgenden Maße unbedingt beachten!



Das lichte Maß (Z) zwischen den Multi-Pfosten errechnet sich wie folgt:

Lichtes Maß (Z) = Breite Sichtschutz-Element + Zuschlag-Wert (siehe Tabelle oben)

Das Achsmaß (A) der Multi-Pfosten errechnet sich wie folgt:

Achsmaß (A) = lichte Maß (Z) + 75mm

HINWEISE: Beachten Sie die örtlichen Bauvorschriften und die allgemeinen Regeln der Technik.
Das Sichtschutz-System dient nicht zur Absturzsicherung und ist baurechtlich hierfür nicht zugelassen!

Hinweise zur Montage

Bitte beachten Sie die **Montageinformationen** zu den einzelnen Komponenten des Sichtschutz-Systems.
Hier finden Sie alle erforderlichen Hinweise zu den einzelnen Montageschritten.

Aufnahme für Sichtschutz-Element

Multi-Anbauleiste
Edelstahl-Klemmbacken
Aufnahme-Leiste
Anbaumodul Komplett-Set für WPC/BPC-Dielen
Montage Corten-Stahl
Komplett-Set Rhombus Alu
Gabione



Pfosten

Multi-Pfosten

Pfosten-Fixierung

Pfostenträger zum Aufschrauben
(auch als „Massiv-Ausführung“)
Pfostenträger zum Einbetonieren

Sonstiges

Für Sichtschutz-Elemente aus Holz-/Terradura-/Resysta-Elementen:

Abdeckleiste
Aussteifungs-Profil
Gummi-Dichtungsprofil



📌 Beton-Fundament

Die Beton-Fundamente müssen nach den jeweiligen Gegebenheiten fachgerecht ausgeführt werden!

📌 Empfehlungen

Bei der Fixierung der Sichtschutz-Elemente durch Pfostenträger zum Aufschrauben empfehlen wir dringend die „Massiv-Ausführung“:

- bei höheren Windlasten
- bei Gabionen
- bei Sichtschutz-Elementen der Größe 180x180cm

HINWEISE: Beachten Sie die örtlichen Bauvorschriften und die allgemeinen Regeln der Technik.
Das Sichtschutz-System dient nicht zur Absturzsicherung und ist baurechtlich hierfür nicht zugelassen!