

Panorama® S Stahloptik

Bestellung

Preisfrage

Für ein genaues Angebot sollten Baupläne zur Verfügung stehen oder ein Aufmaß vor Ort erfolgen. Wichtig sind die nachstehenden Angaben.

Datum:

Firma / Anschrift:

Kontakt:

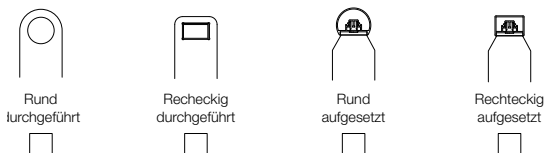
Telefon: Telefax:

Mobil: E-Mail:

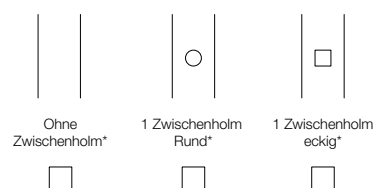
Bauvorhaben: Bauherr:

Bauort: (siehe Anlage 1) Gebäudehöhe:

Auswahl der Handlaufvariante

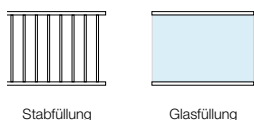


Auswahl der Zwischenholme

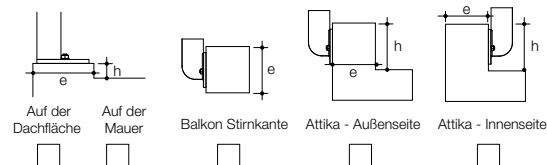


*Einheitlich für die Modelle Vision und Air.

Auswahl der Füllungsvariante



Auswahl der Befestigungsvariante

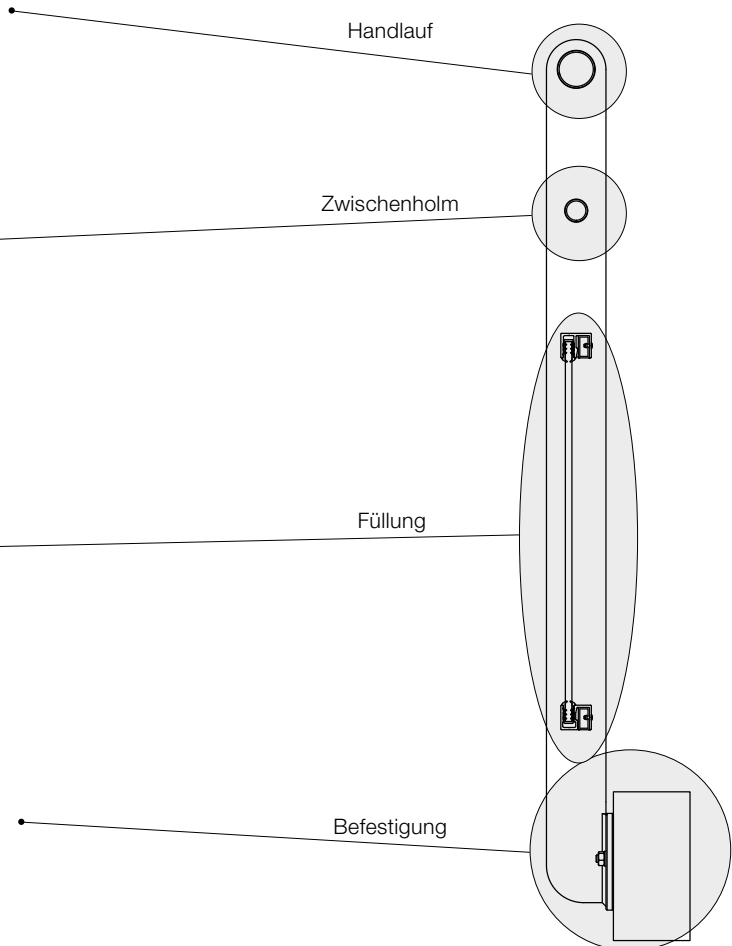


Bitte die erforderlichen Maße angeben

e..... h.....

Liefermenge: Länge* der Attika (lfm)..... Anzahl der Terrassen Anzahl der Ecken

*bitte alle einzelnen Streckenlängen gesondert angeben!

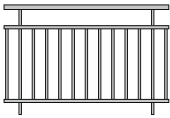
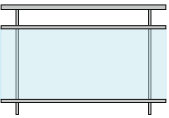


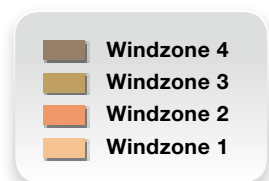
Technische Angaben

Horizontale Nutzlast:	0,5 kN/m	1,0 kN/m
Ausführung als Flucht- oder Rettungsweg:	ja	nein
Nutzung für Kindertagesstätten: (Lichter Abstand der Stäbe max. 89 mm)	ja	nein
Geländerhöhe ab OK Belagebene	1000 mm	1100 mm
Auswahl Glasart	VSG klar	VSG mit matter Folie
Auswahl Füllstäbe	Füllstäbe rund	Füllstäbe eckig (20 x 20 mm)
Oberflächenausführung	Pulverbeschichtung nach Danilac® Farbkarte RAL-Nr.:	

Anlage 1

Windzonen / Einsatzmöglichkeiten

		Serie „Air“	Serie „Vision“
			
		maximaler Stützenabstand	
DE	privat 0,5 kN/m	1500 mm	1500 mm
	öffentlich 1,0 kN/m	1400 mm	1400 mm
	Flucht- / Rettungsweg privat	1500 mm	1300 mm
	Flucht- / Rettungsweg öffentlich	1400 mm	1000 mm
AT	privat 0,5 kN/m	1500 mm	1300 mm
	öffentlich 1,0 kN/m	1400 mm	1000 mm



Der Tabelle liegen folgende Parameter zu Grunde:
Einbauort in Windzone 3 - Geländekategorie III - Gebäudehöhe niedriger als 25 m.

