



Glas-Trennwand PUR

Die Glas-Trennwand PUR wird lediglich mit Glasklemmen oben und unten bzw. seitlich befestigt und kommt ohne vertikale Trageelemente aus. Durch den Spalt der Einzelglasscheiben zirkuliert etwas Luft und sorgt so für ein verbessertes Raumklima. Die punktuelle Befestigung mit Glasklemmen bietet ein hohes Maß an Flexibilität bei der Montage. Auch eine nachträgliche Montage der Glas-Trennwand ist mit diesem System einfach möglich.



Die Trennwand wird aus Verbundsicherheitsglas mit bauamtlicher Zulassung gefertigt. Die Glasgestaltung ist frei wählbar: Klarglas sorgt für helle, offene Räume. Blickdichtes Glas strukturiert Räume und verleiht dem abgetrennten Raum Privatsphäre, in dem Sie ungestört wohnen und arbeiten können.

Unsere Trennwände werden nach Kundenmaß individuell angefertigt. Mögliche bauliche Sonderformen bei Oberlichtern oder im Treppenaufgang werden berücksichtigt, indem Ausschnitte im Glas, Unterbrechungen oder spezielle Befestigungsanpassungen vorgenommen werden.



Für die Gestaltung der Glasklemmen stehen beliebige Farben (in Anlehnung an RAL-Töne) zur Verfügung. Auch das Glas kann ganz nach Kundenwunsch ausgeführt werden.



Glas-Trennwand im Überblick

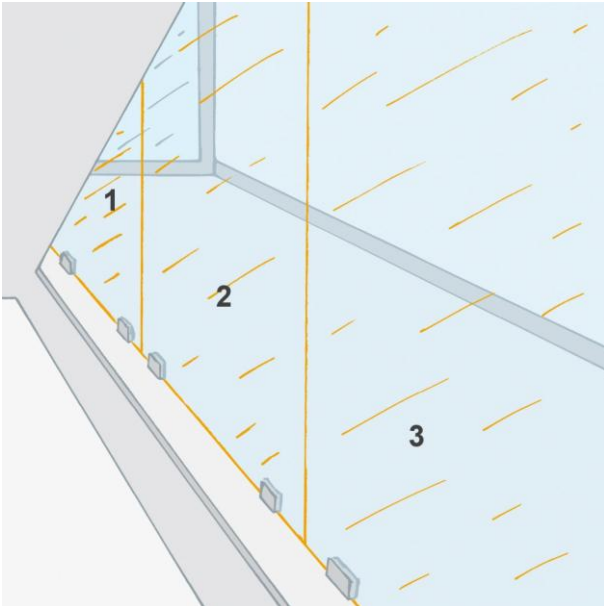
- Glasstärke 13,52 oder 17,52 mm VSG
- Glasgestaltung frei wählbar
- Einzelglashöhe bis 3200 mm möglich
- Spalt zwischen den Gläsern min. 5 mm, 20 mm empfehlenswert
- Glas mit bauamtlicher Zulassung

Optionen zur Glastrennwand:

	<p>Trennwandverlauf</p> <ul style="list-style-type: none">• Maßanfertigung mit Ecken in beliebigem Winkel• Unterbrechungen und Sonderformen
	<p>Extras</p> <ul style="list-style-type: none">• Ausschnitte oder Schrägschnitte• exakte Maßanfertigung
	<p>Befestigungspunkte</p> <ul style="list-style-type: none">• oben und unten• oben, unten und eine Seite• umlaufend
	<p>Farbgestaltung</p> <ul style="list-style-type: none">• farbige Pulverbeschichtung der Glasklemmen nach individueller Vorgabe

Technische Informationen

- individuelle Maße ab 30 cm Breite bis 180 cm pro Einzelglasscheibe
- max. Höhe 320 cm



- jeder Kundenauftrag mit individuell angefertigter technischer Zeichnung
- weitere Details finden Sie im [Netz](#)

Beispielzeichnung

