



### Einsatzgebiete

- Büro- und Konferenzräume
- Industrie- und Werkräume
- Schulungs- und Forschungsräume

### Ausführungsvarianten

- Einfachverglasung

### Kombinierbare Systeme

- Lindner Plus Acoustic Metal / Textile
- Türen für Systemtrennwände

### Systembeschreibung

Die durchlaufende Ganzglaswand Lindner Life Nature sorgt für ein offenes und transparentes Raumgefühl. Ergänzt wird dieses durch ein warmes Naturmaterial mit Profilen aus Eiche. Die Konstruktion des Systems ermöglicht die Montage direkt vor Ort und erlaubt zudem die flexible Anpassung an die räumlichen Gegebenheiten. Die montagefreundliche Ausprägung des Systems erlaubt eine schnelle Montage, sowie einen vollständigen Rückbau.

Technische Änderungen auch ohne Ankündigung vorbehalten. Diese Unterlage ist unser Geistiges Eigentum. Sie darf ohne unsere Zustimmung weder vervielfältigt, noch unbelüftet verwendet, noch gewerksmäßig verbreitet oder weiteren Personen vorgelegt werden.		<b>Abmessungen</b> (objektbezogene Produktion)	
		Achsraster	300 - 1250 mm
		Höhen	Standard bis 3000 mm je nach Glasstärke
		<b>Bitte beachten:</b>	<b>Die maximale Wandhöhe und das maximale Achsraster kann je nach bauphysikalischen Anforderungen abweichen!</b>
		Wandstärke	55 mm
		Fugenbreite	ca. 3 mm
		Scheibenstärke	10 / 12 / 16 mm Sicherheitsglas
		Ansichtsbreite Bodenprofil	50 mm
		Ansichtsbreite Deckenprofil	50 mm
		<b>Technische Daten</b>	
		Gewicht	ca. 26 - 40 kg / m <sup>2</sup>
		Toleranzausgleich	± 10 mm in Höhe und Breite bzw. nach projektbezogener Planung
	Statik	Einbaubereich 1 und 2 nicht tragende Trennwand nach DIN 4103	
	<b>Schalldämmung</b>		
	ISO 717-1	35 - 40 dB R <sub>w</sub>	
	<b>Richtlinien</b>	Lindner visuelle Beurteilungskriterien für Verglasungssysteme	

### Bauanschlüsse

- **Fugen:**  
senkrechte Fugen mit transparentem Vollacrylatklebeband und passivierter Kante oder Silikonabdichtung
- **Anschluss**  
mit Holzprofil oder mit Silikon

### Unterkonstruktion

- Holzprofil

### Anwendbare Normen

- DIN 4103
- ISO 717-1

### Oberflächen Glas

- Folien
- Siebdruck
- Emaille

Sonderlösungen projektbezogen möglich

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage [www.Lindner-Group.com](http://www.Lindner-Group.com)

