

# Vertikal

Beigesteuert von Administrator  
Monday, 3. March 2008  
Letzte Aktualisierung Friday, 14. March 2008

## Vertikal Montage

Vertikale Lamellenvorhänge werden vorwiegend als freihängende Anlagen geliefert. Die Montage erfolgt an der Wand, Decke oder in der Nische. Bei der Montage ist darauf zu achten, das genügend Wandabstand, Bodenfreiheit und die Anordnung des Lamellenpaketes (zusammengeschobenen Lamellen) zu beachten sind, damit sich die Lamellen noch drehen und wenden lassen können. Dabei auch auf Griffe und hervorstehende Beschlagteile achten.

Für die Deckenmontage werden vorwiegend Deckenclips verwendet. Diese Träger gehören standardmäßig zum Lieferumfang. Die Wandmontage erfolgt über spezielle Wandträger, die entweder starr - also mit einer Standard-tiefe bzw. in der Tiefe verstellbaren Wandwinkel montiert werden.

### Montagemöglichkeiten:

- Montage vor der Fensternische oder von Wand zu Wand. Für die Montage vor der Fensternische gibt man den für sich entsprechenden Überstand rechts und links vom Fenster an. Bei dem Einsetzen der Anlage von Wand zu Wand, bitte auf der rechten und linken Seite ca. 1 cm abziehen, damit die Lamellen sich wenden lassen. Für die Anlagenhöhe nimmt man die Raumhöhe an (messen an mehreren Stellen) bis zur Fensterbank oder dem Boden und zieht von dieser Höhe ca. 3 cm ab. Das entspricht dann die Höhe der Vertikalanlage (inkl. Schiene). Bei Balkon- oder Terrassenfenster können dur einsetzen von 2 Vertikalanlagen unterschiedliche Höhen eingesetzt werden z. B. Fensterteil halbhoch, Türteil bis zum Boden.

- Montage in der Nische. Aufmass: Maß der Fensternische minus 1 cm als Spielraum für die Handhabung beim Einbau. Die Höhe wird von Nischenhöhe bis Fensterbank oder Boden gemessen minus 3 cm - damit der Bewegungsspielraum für die Lamellen gegeben ist. Unbedingt die benötigte Montagetiefe und Paketbreite beachten, sonst lassen sich die Lamellen nicht wenden oder die Fensterelemente sind blockiert.

Die Lamellen der Anlage können durch den Nutzer abgesaugt oder feucht abgewischt werden.

Die Fülle der Stoffqualitäten und die große Farbvielfalt der Lamellen lassen große Gestaltungsmöglichkeiten für die Verschönerung der Räume.