

STOFFZUGABE FÜR SCHIEBEGARDINEN

Berechnung des Vorhangstoffes für Schiebegardinen

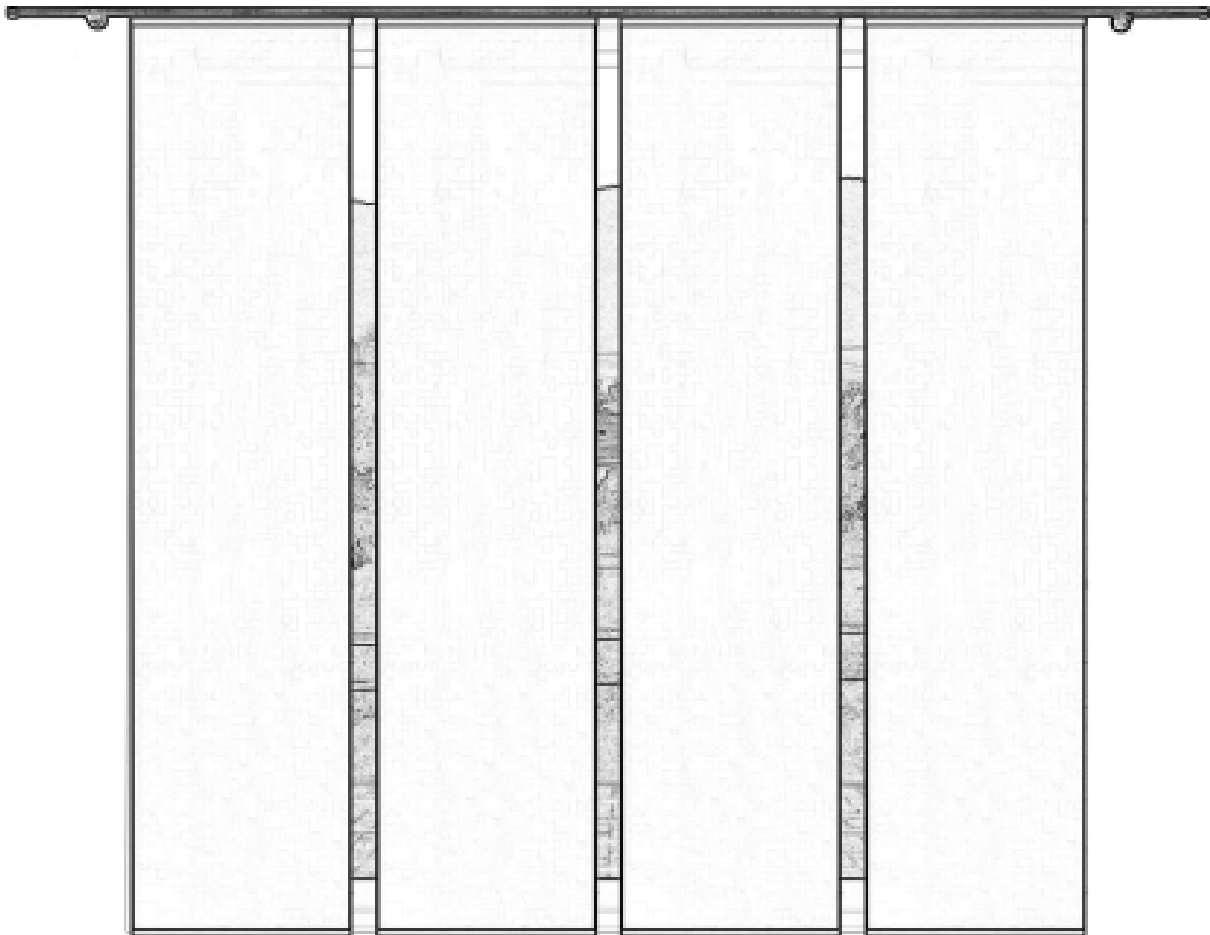
Um den zum Nähen von Schiebegardinen benötigten Vorhangstoff zu berechnen, ist zunächst die Breite des Gardinensystems abzumessen. Anschließend muss die Anzahl der Paneelteile des Fensters bestimmt werden. Das abgebildete Gardinenstangensystem besitzt 2 Laufkanäle und wurde in 4 gleiche Paneelteile unterteilt. Auf Wunsch können 2 Schiebegardinen an der rechten Seite und 2 an der linken Seite der Wand positioniert werden oder, wie dargestellt, nebeneinander aufgehängt werden.

Tipp: Wenn alle 4 Schiebegardinen an der rechten oder linken Seite positioniert werden sollen, benötigen Sie ein Gardinensystem mit 4 Laufkanälen. Standardmäßig sind Schiebegardinen mit 1, 2, 3, 4, 5 oder 6 Laufkanälen erhältlich. Falls Sie auf Ihrem Gardinensystem eine Schiebegardine von rechts nach links oder umgekehrt über einen Laufkanal durchziehen möchten, benötigen Sie einen Laufkanal pro Panelwagen.

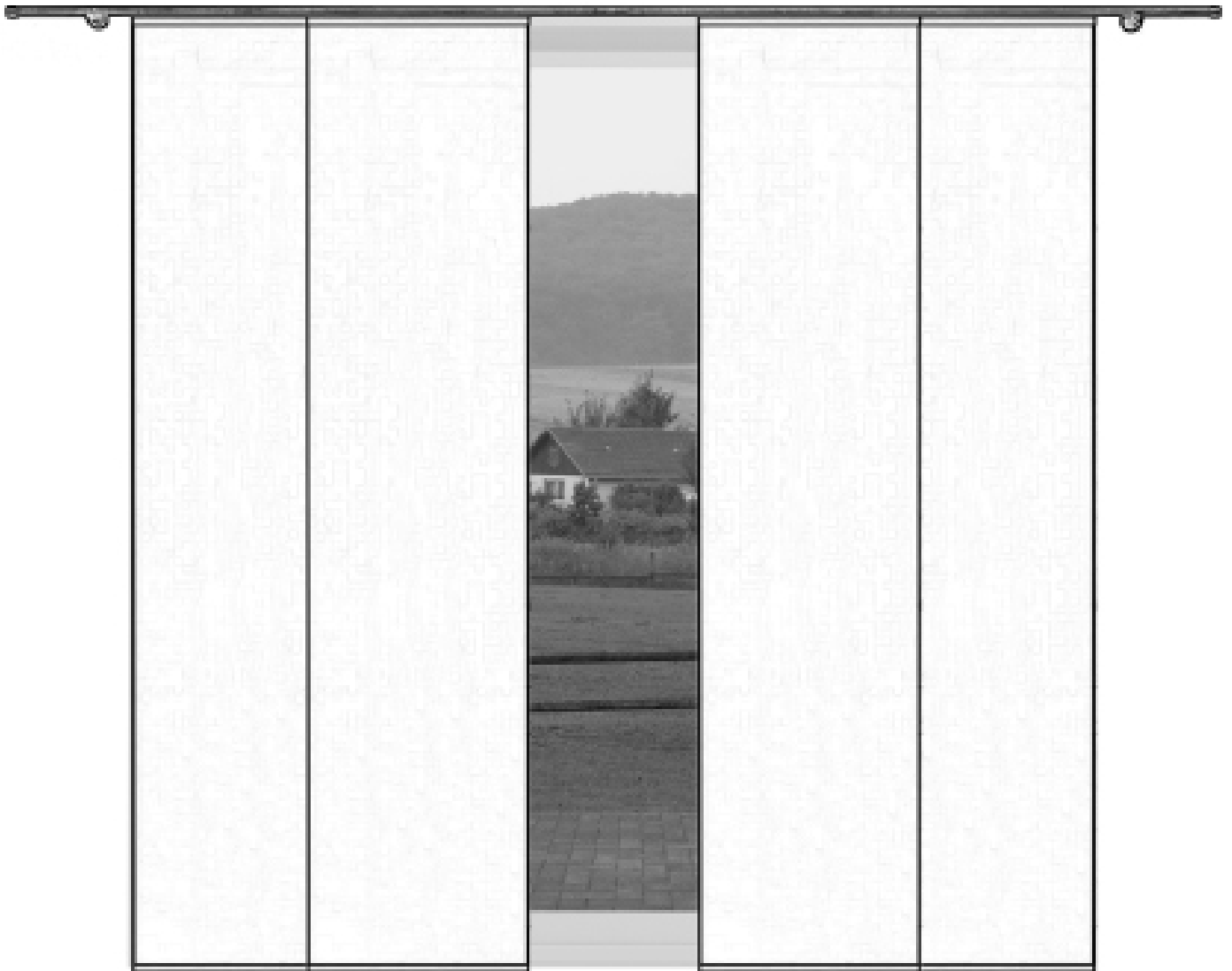
Beim Aufhängen nebeneinander, berechnet man die benötigten Paneele wie folgt:

(Gardinenschiene) Breite des Gardinensystems:	240 cm
Gewünschte Breite eines Paneels:	$\div 60 \text{ cm}$
Stückzahl der aufzuhängenden Paneele:	4 Stück

Nach dieser Berechnung können auf ein System (240 cm breit) 4 Schiebegardinen (je 60 cm breit) flach aufgehängt werden. Falls das Gardinensystem 2 Kanäle hat, können 2 Schiebegardinen an der rechten und 2 an der linken Seite positioniert werden. Im abgebildeten Beispiel ist der Vorhangstoff für die flache Aufhängung berechnet.



Wie in der Darstellung ersichtlich, wurden 2 Schiebegardinen auf die rechte und 2 auf die linke Seite gezogen.



Oben dargestellt sind die Schiebegardinen flach aufgehängt und an die Seiten gezogen. In der Abbildung Bild wird die Berechnung der Stoffzugabe erklärt. Falls keine Öffnung zwischen den Schiebegardinen und eine dekorativere Optik erwünscht sind, wird noch eine Schiebegardine benötigt, um die Schiebegardinen ohne Öffnung aufeinander positionieren zu können. So werden alle Schiebegardinen beim flachen Aufhängen ohne Öffnung aufeinander positioniert und bieten eine dekorativere Optik. Abgebildet sehen Sie die aufeinander positionierten Schiebegardinen. In der Darstellung gibt es 5 Paneele (nicht 4, wie in den anderen Abbildungen oben).

Tipp: Unsere Beispiele in diesem Datenblatt orientieren sich an den von uns ermittelten Abmessungen der Panelwaagen und Schiebegardinen.

