

Allgemeine Hinweise

Die für dieses Produkt verwendeten individuell konfektionierten Textilien weisen spezifische Eigenschaften auf.

Auf der Basis aktueller Technik wurde die Funktionalität und Einsatzfähigkeit geprüft.

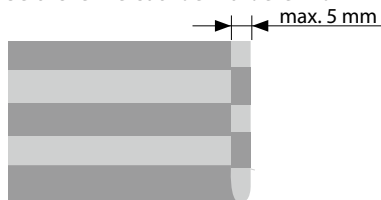
Dies wird unter anderem durch das VIS-Qualitätszeichen dokumentiert.

Nähere Informationen und branchenübliche Hinweise zu den produkttypischen Eigenschaften von Rollos haben wir nachfolgend zusammengefasst:

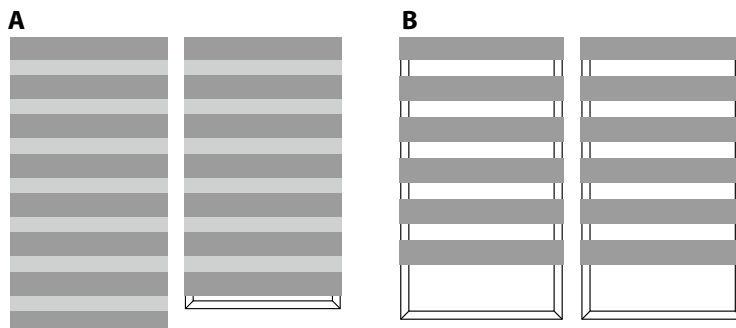
WORAUF SIE BEIM VERKAUF VON DOPPELROLLOS HINWEISEN SOLLTEN:

- **geschlossene Anlage**
Mit Erreichen der Bestellhöhe ist die Anlage geschlossen.
- **Unterstab**
Die maximal zulässige Durchbiegung des Unterstabes beträgt 3 mm / bei 240 cm Rollobreite (die Toleranz kann auf die kleinere Rollobreite herunter gerechnet werden)
- **Seitlicher Versatz der vorderen zur hinteren Stoffbahn**
Eine seitliche Bewegung beim Auf- und Abrollen der Stoffbahn ist in beiden Richtungen technisch bedingt. Nach erfolgter Montage des Doppelrollos und vollständig abgerolltem Behang ist ein seitlicher Versatz bis max. 5 mm zulässig.
- **Höhengleichheit der Gewebestreifen**
Die Fertigung der Doppelrollos erfolgt so, dass bei nebeneinander montierten Anlagen der Höhenrapport immer gleich ist. Eine hundertprozentige Höhengleichheit der Gewebestreifen bei nebeneinander hängenden Anlagen ist aufgrund von Maßtoleranzen nicht zu gewährleisten. Durch die Besonderheit der gedoppelten Horizontalstreifen kann es zu einem Streifenverzug beim Übereinanderliegen kommen. Eine leichte Differenz ist material- und fertigungsbedingt normal und stellt keinen Grund zur Beanstandung dar. Bei unterschiedlichen Stoffen kann eine Höhengleichheit der Gewebestreifen ebenfalls nicht gewährleistet werden.

Seitlicher Versatz der vorderen zur hinteren Stoffbahn



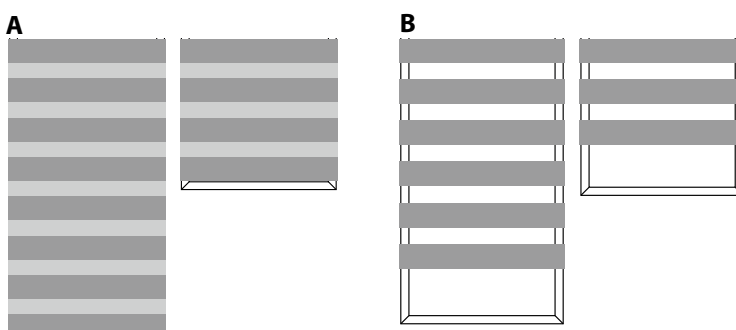
Gleiche Anlagenhöhen



A Mit Erreichen der Bestellhöhe ist die Anlage geschlossen.

B Im geöffneten Zustand sind die Gewebestreifen höhengleich positioniert.

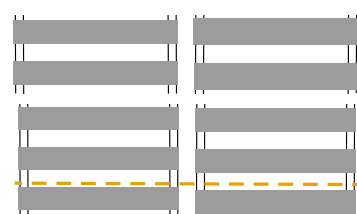
Unterschiedliche Anlagenhöhen



A Mit Erreichen der Bestellhöhe ist die Anlage geschlossen.

B Im geöffneten Zustand sind die Gewebestreifen höhengleich positioniert.

Höhengleichheit der Gewebestreifen



Maßtoleranzen Gewebestreifen

Stoffabhängig / Beispiele:

Transparent gewebter Streifen 50 mm (+/- 2 mm)
Dicht gewebter Streifen 75 mm (+/- 2 mm)
Transparent gewebter Streifen 160 mm (+/- 2,5 mm)
Dicht gewebter Streifen 200 mm (+/- 2,5 mm)

Die vorab genannten Toleranzen können in einem Rollo von Streifen zu Streifen unterschiedlich ausfallen (+ bis -).