

Streifenvorhang

Zu den Einsatzbereichen dieser Streifenvorhänge gehören das Verschließen großer Türöffnungen, die Abtrennung unterschiedlich beheizter Hallenbereiche sowie die Kapselung von Maschinen und Anlagen im Fertigungsbereich gegen Staub, Späne, Spritzer und Funkenflug. Die Streifenvorhänge tragen dazu bei, Energiekosten zu reduzieren.

Produktmerkmale

- **Kunststoffstreifen:** transparent, mit 2 roten Randstreifen zur optischen Begrenzung, Rand mit abgerundeten Kanten
- **Material:** 100 % recycelfähig
- **Stahlteile:** verzinkt, korrosionsgeschützt

Eigenschaften Weich-PVC-Lamellen, Normalqualität

- Temperaturbeständig von -30 °C bis $+60\text{ °C}$
- Baustoffklasse B2 – brennt oder glimmt nicht weiter
- UV-beständig gem. DIN 4102
- Silikon- und Cadmiumfrei

Produktvorteile

- Einzelbefestigung der Streifen, einfaches Auswechseln
- Lieferung als Bausatz, einfache Montage

Optional

- Kältebeständige Streifenvorhänge für Tiefkühlräume, bis -40 °C auf Anfrage lieferbar

Wichtige Hinweise

Folgende Parameter sind entscheidend für den effektiven Einsatz der Streifenvorhänge:

- Wahl der Materialstärke
- Überlappungsdimension
- Befestigungsart

Befestigungsarten

- **Befestigungsart S – starr**
Unter oder vor dem Sturz; Einsatz als Trennwand oder zur Kapselung von Maschinen
- **Befestigungsart T, beweglich**
Befestigung mittels Pratzen unter Trägern
- **Befestigungsart U, beweglich**
Direkte Befestigung unter dem Sturz
- **Befestigungsart V, beweglich, seitenverschiebbar**
Befestigung unter oder vor dem Sturz
- **Befestigungsart W, beweglich**
Befestigung vor dem Sturz

