

# Flächenvorhänge: Für stilvollen und flexiblen Sonnenschutz.



5 Jahre  
Garantie

Lange Fassadenfronten mit grossen Glasflächen verlangen nach einem homogenen Sonnenschutz, der sich individuell anordnen und gestalten lässt. Flächenvorhänge mit Stoffbehängen oder veredelten MULTIFILM®-Folien schützen das Gebäudeinnere vor Hitze, Blendung und UV-Strahlung und dämpfen das Licht in Konferenz- und Besprechungsräumen. Die Stoffe und Folien sind in unterschiedlichen Lichttransmissionen, Farben und Dekors erhältlich.

## Produkteigenschaften

- Unterschiedliche Paneelbreiten in einem System
- Paneele koppelbar oder frei verschiebbar
- Individuelle Anordnungs- und Gestaltungsmöglichkeiten
- Grosse Systembreiten verfügbar
- Gebogene Anlagen möglich
- Überlappung der Paneele zur Vermeidung von Lichtspalten
- Abschluss oben: Aluminiumstab oder Klettband, Abschluss unten: Aluminiumstab
- Schienen und Bedienelemente in weiss oder auf Wunsch in beliebigem RAL-Ton
- Folien: hohe Stabilität durch Flächenprägung und MULTIWAVE®-Plissierung
- Freie Sichtverbindung nach aussen bei vollem Sonnen- und Blendschutz

## Einsatz

- Im Industrie-, Gewerbe- und Verwaltungsbereich
- Zur flexiblen Beschattung sehr grosser Glasflächen und Glasflächen mit Wandunterteilungen
- Verwendung als variables Raumtrennungssystem

## Bedienung

- Seitlicher Schnurzug, Bedienstab oder direkt am Paneel

## Maximale Grössen

- Breite mit Schnurzug: 12'000 mm
- Breite mit Bedienstab: unbegrenzt
- Breite der Einzelpaneele: bis 3000 mm
- Höhe: 3500 mm
- 10 Läufe pro Vorhang

## Montage

- Über Deckenträger direkt an die Decke
- Über Wandwinkel an die Wand

Immer im richtigen Licht.

  
sonnen- und blendschutz

# Behänge und technische Werte.

## Behangstoffe und Folien

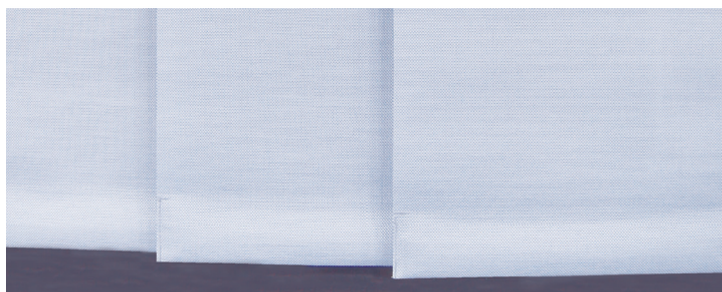
Zur Auswahl stehen bewährte MULTIFILM®-Folien, Dekorfolien sowie hocheffiziente technische Stoffe mit folgenden Eigenschaften:

- Verwendung von Trevira CS-Fasern
- Brandschutzklasse B1 («schwer entflammbar»)
- Lichtecht (Klassen 5 und 6)
- Verschiedene Beschichtungen
- Gewebe blickdicht bis teiltransparent (Screen-Stoffe)
- Transmissionswerte je nach Stofftyp und Farbe von 0 % bis 50 %
- PVC-frei und schadstoffgeprüft
- Zum Teil schallhemmend und antimikrobiell

## Aus gutem Hause

Die Flächenvorhänge von Sunreflex stammen aus Deutschland, vom renommierten Hersteller MULTIFILM®. Dessen Produkte zeichnen sich aus durch Funktionalität, Zuverlässigkeit und Langlebigkeit und leisten darüber hinaus einen Beitrag zum Umweltschutz.

Detaillierte Broschüren über weitere MULTIFILM®-Produkte wie Folien-Rollos, Fassaden-Systeme sowie Lamellenvorhänge erhalten Sie von Ihrem Kundenberater.



## Technische Stoffe und Folien

Stoff	Material	Dicke	Beschichtung	Spezifikation	Lichttransmission $T_{vl}$ *	Strahlungsreflexion*	Eignung hinsichtlich		
							Hitzeschutz	Blendschutz	Sicht nach aussen
T21SiGyo8	Polyester	0.20 mm	Alu	-	8 %	53 %	+	-	x
T23SiGy15	Polyester	0.17 mm	Alu	screen	15 %	52 %	+	x	-
T24SiGyo9	Trevira CS	0.19 mm	Alu	screen	9 %	53 %	+	-	-
T60BiBio4	Trevira CS	0.35 mm	-	-	4 %	16 %	x	++	x
T61GyGyo2	Trevira CS	0.40 mm	-	-	2 %	32 %	-	++	x
T62SiGyo5	Trevira CS	0.40 mm	perlmutter	-	5 %	51 %	+	+	x
MULTIFILM®	Beschrieb	Farbe aussen/innen		g-Wert*	Lichttransmission $T_{vl}$ *	Strahlungsreflexion*	Eignung hinsichtlich		
							Hitzeschutz	Blendschutz	Sicht nach aussen
SiBco2		silber/bronze		8 %	2 %	75 %	++	++	++
SiAto2		silber/anthrazit		7 %	2 %	74 %	++	++	++
SiAto7		silber/anthrazit		17 %	7 %	61 %	+	+	++
GyGyo7		grau/grau		40 %	7 %	17 %	-	+	++
SiBkoo	Verdunkelungsfolie	silber/schwarz		3 %	0.01 %	84 %	++	++	-
SiWtoo	Verdunkelungsfolie	silber/weiss		5 %	0.10 %	84 %	++	++	-

++ gut geeignet + geeignet - bedingt geeignet x ungeeignet \*Alle technischen Daten unterliegen herstellereigenen Toleranzen

sunreflex  
frontwork ag  
hertistrasse 25  
ch-8304 wallisellen  
tel +41 44 802 90 70  
fax +41 44 802 90 77  
info@sunreflex.ch  
sunreflex.ch