

# Rollofolie

## Multiflex



### PRODUKTBESCHREIBUNG

Die Multiflex – Folie verfügt über drei Abschnitte unterschiedlicher Lichtdurchlässigkeit. Je nach Himmelsrichtung der Fassade kann der Nutzer entscheiden, ob der Bereich der Multiflex – Folie mit der höchsten Lichtdurchlässigkeit am Fenster oben oder unten eingesetzt wird. Durch diese Möglichkeit und die drei unterschiedlichen Abschnitte der Folie kann der Arbeitsplatz der gewünschten Leuchtdichte individuell angepasst werden.

### NUTZERVORTEILE

- Natürliche tageslichtoptimierte Raumausleuchtung
- entsprechend der Fassadenausrichtung individueller Einsatz möglich
- Hell-Dunkel-Abstufung von oben nach unten an Westseiten, umgekehrter Einsatz an Süd- und Ostseiten
- Freie Sicht nach außen durch alle 3 Bereiche
- So viel Licht wie möglich, soviel Licht wie nötig
- Energieeinsparung bei Kunstlicht

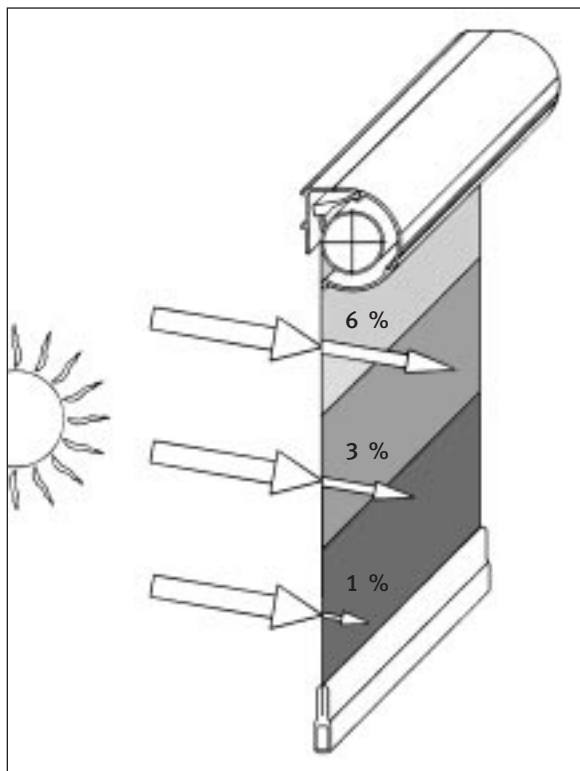


**MULTIFILM®**

Macht Fenster perfekt.

# Rollofolie

## Multiflex



### EINSATZ

Als Rollo oder Vertikallamelle für den maßgeschneiderten Sonnen- und Blendschutz am Bildschirmarbeitsplatz lieferbar.

Der Nutzer kann vor der Installation in Abhängigkeit der Lage seiner Fenster zum Sonnenstand bestimmen, ob die Hell-Dunkel-Abstufung von oben nach unten oder umgekehrt eingesetzt wird.

Als Empfehlung gilt, den dunklen Folienabschnitt oben einzusetzen, wenn die Sonne sehr hoch steht (z. B. Süd- oder Ostfassade). Ein optimaler Blendschutz bei tiefstehender Sonne wird erreicht, wenn der dunklere Folienabschnitt unten (z. B. Westfassade) positioniert wird.

### TECHNISCHE DATEN

	dunkler Abschnitt	mittlerer Abschnitt	heller Abschnitt
Strahlungsreflexionsgrad	87 %	75 %	53 %
Lichttransmissionsgrad	1 %	3 %	6 %
Abweisung Gesamtsonnenenergie	96 %	91 %	85 %
UV - Transmissionsgrad	< 1 %	< 1 %	< 1 %
b - Faktor	0,05	0,11	0,18

Meßwerte lt. Herstellerangaben

Entspricht der EU-Verordnung für Blendschutz am Bildschirmarbeitsplatz.



**MULTIFILM®**

Macht Fenster perfekt.

erhalten Sie bei: