

WWW.MULTIROLLO.DE

Das Multirollo



- ◆ Wärmeschutz durch Reflektions-schicht!
- ◆ Blendschutz durch Tönung des Re-flektors
- ◆ Klaren Durchblick nach draußen!
- ◆ Unauffällige Montagemöglichkeiten!
- ◆ Erfüllt die EU-Richtlinien für Bild-schirmarbeitsplätze

Multirollo Technik

- ◆ Reflektor mit äußerer Silberschicht!
- ◆ Auch als Verdunkelungsanlagen lieferbar!
- ◆ Kettenzuggetriebe mit spezieller Ket-ten Fall-out Technik für maximale Bedienwinkel
- ◆ Rollokästen aus stranggepressten einteiligen Aluminiumprofilen für maximale Festigkeit!
- ◆ Spezielle Systeme für den Überkopf-bereich lieferbar!
- ◆ Auf Wunsch auch mit Elektroantrieb und vollautomatischer Steuerung lieferbar!

WWW.MULTIROLLO.DE

Moderner Sonnenschutz mit Durchblick



So sieht ein Multirollo in der Ansicht von innen nach außen aus. Blendung verschwindet, die Sicht aber bleibt.



Hier sehen Sie eine klassische Arbeitssituation. Die Fenster sind über Eck angeordnet. Der Mitarbeiter ist also einem starken Licht-einfall von hinten und von vorne ausgesetzt. Man sieht deutlich, wie hervorragend die Sonne abgeschirmt wird und trotzdem bleibt die Sicht nach außen erhalten. So sieht ein Sonnenschutz aus, der alle Anforderungen der EU-Richtlinie für Bildschirmarbeitsplätze erfüllt.

WWW.MULTIROLLO.DE

Die Multirollo Plissierung

Mit Multirollo Plissierung



Mit der Multirollo Plissierung entsteht ein sauberes gleichmäßiges Bild nach außen.

Ohne Multirollo Plissierung



Ohne die Multirollo Plissierung sieht man deutlich das "Schüsseln" der Folienrollos. Die deutlich sichtbaren Beulen ergeben ein unschönes Bild nach außen.

WWW.MULTIROLLO.DE

Darüber hinaus bietet das Multirollo:

- ◆ K-Wert Verbesserung der Fenster durch Abschluss der Scheibe aufgrund des Reflektors zum Raum hin.
- ◆ Durch die Plissierung sehr gutes gleichmäßiges Erscheinungsbild nach außen.
- ◆ Extrem wartungsfreundlich. So können die Reflektoren z. B. ohne großen Aufwand ausgetauscht werden.

Die wichtigsten technischen Daten:

- ◆ Reduktion der Wärmeeinstrahlung um ca. 80 %!
- ◆ Reduktion der Blendung je nach Filter zwischen 90 % und 97 %!
- ◆ Reduktion der UV-Einstrahlung um 99,99 %!

info@bau-buerosysteme-stock.de
www.bueroshop-xxl.de
www.buero-xxl.de

Zum lohbusch 42 b
D-42111 Wuppertal
Fon: 02 02 - 77 32 20
Fax: 02 02 - 77 32 22
01 71 - 3 81 44 44

BÜRORAUM

BAU & BÜROSYSTEME STOCK

Sanierung

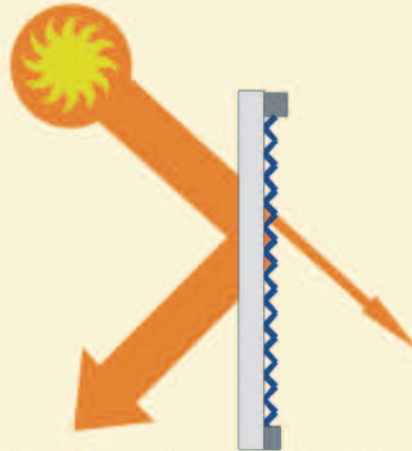
Umnutzung

Neubau

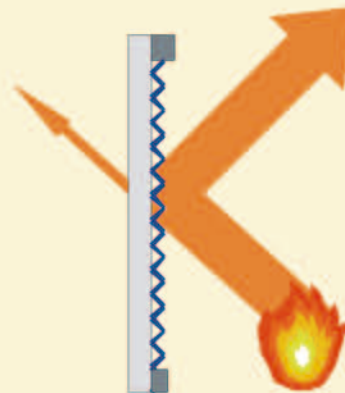
vom Boden bis zur Decke

WWW.MULTIROLLO.DE

Wie wirkt das Multirollo?



Grafische Darstellung der Funktionsweise der Abschirmung von Sonneneinstrahlung des "Multirollo"



Wärmestrahlung innenliegender Wärmequellen werden ebenfalls in den Raum zurück reflektiert, was eine wirksame Isolierung der Verglasung bewirkt.

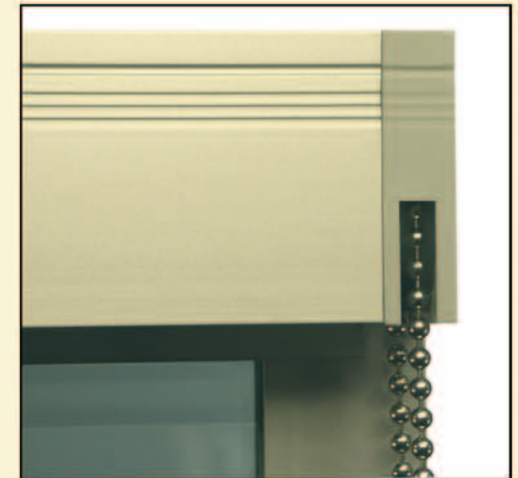
WWW.MULTIROLLO.DE

Multirollo Supermini



Kastengröße 33 mm x 33 mm
Ausfallhöhe bis 1,80 m

Multirollo Mini



Kastengröße 40 mm x 40 mm
Ausfallhöhe bis 3,50 m
Auf Wunsch mit E-Antrieb und vollautomatischer Steuerung