

Für kühle Köpfe und kluge Rechner

3M Sonnen- schutzfilme sorgen für angenehmes Raumklima und steigern den Wert Ihrer Immobilie

Glas bringt natürliches Licht und Sonnenwärme in die Wohnung sowie an den Arbeitsplatz – und schafft Sichtkontakt zur Außenwelt.

Doch gegen zuviel Sonne, Licht, Strahlung und Hitze kann Glas nicht ausreichend schützen. So wurde schon immer nach Mitteln gesucht um dieses Manko auszugleichen.

Die optimale Lösung heißt 3M Sonnenschutzfilme – mehrschichtige Filme, welche die Sonnenenergie reflektieren bzw. absorbieren und so die positiven Eigenschaften des Glases verbessern.

Angenehmes Raumklima

Sonnenschutzfilme sorgen für ein angenehmes Raumklima - besonders an heißen Tagen werden die Räume durch das einfallende Sonnenlicht nicht zusätzlich erhitzt. Gleichzeitig kann auf verdunkelnde Beschattungssysteme verzichtet werden. Dadurch sinken die Kosten für künstliches Licht.

Mit dem Einsatz von Sonnenschutzfilmen lässt sich die Kühlleistung eines Gebäudes reduzieren und infolgedessen der Energiebedarf für Klimaanlage verringern.

Blendreduktion

Die meisten 3M Sonnenschutzfilme werden mit einer hauchdünnen Metallschicht hergestellt.

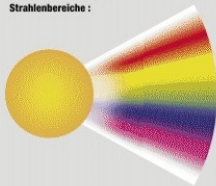
Diese Metallschicht bewirkt je nach Grad der Tönung eine starke Reduktion der durch Tageslicht verursachten Blendung.

UV-Reduktion

UV-A-Strahlung ist weitgehend für das Verblässen von Farben verantwortlich. 3M Sonnenschutzfilme reduzieren die schädlichen Strahlen um bis zu 99% und sorgen so für eine erhebliche Verzögerung des Ausbleichungsprozesses.

Sie eignen sich daher besonders dazu, Ausstellungsobjekte in Schaufenstern oder Galerien effizient gegen das Verblässen zu schützen.

Die Energie der Sonne verteilt sich auf folgende Strahlenbereiche :



- 47%** Infrarot-Strahlen (Wärme)
- 50%** Sichtbare Strahlen (Blendern)
- 3%** Ultraviolette Strahlen (z. B. Ausbleichen)

Raumklima und Kosten optimieren mit 3M Sonnenschutzfilmen



Sonnen- schutzfilme

3M Sonnenschutzfilme schaffen ein ausgeglicheneres Raumklima und schützen vor unerwünschter Sonneneinstrahlung. Sie reflektieren bzw. absorbieren ca. 80% der einfallenden Sonnenenergie und 99% der UV-A-Strahlen.

Darüber hinaus sorgen sie für eine einheitliche Gebäudeoptik. Die Filme sind in über 30 verschiedenen Varianten erhältlich: für Innen- und Außenanwendungen sowie, auf Wunsch, kombiniert mit Splitterschutz-Eigenschaften.

Prestige 70

Der mittels Nanotechnologie produzierte 3M™ Sonnenschutzfilm Prestige 70 besteht aus hunderten von Lagen und kommt dadurch bei der Herstellung komplett ohne Metall aus. Er ist auf der Scheibe kaum sichtbar. Die natürliche Spiegelung der Fenster wird nicht verstärkt.

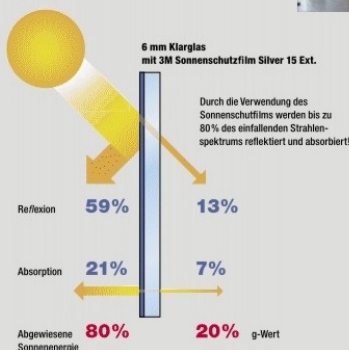
Dadurch eignet sich der 3M™ Sonnenschutzfilm Prestige 70 besonders für historische bzw. denkmalgeschützte Gebäude, Schaufenster, Wintergärten, Showrooms sowie für Objekte, deren Optik nicht verändert werden soll.

Night Vision

Spezielle Eigenschaften bieten die 3M Night Vision Filme. Sie sind bronziert und verfügen über eine geringe Reflexion nach außen sowie nach innen – speziell zur Zeit der Tageslichtübergänge. Sie sind besonders geeignet für Anwendungen in Wintergärten.

Schaufensterfilme

weisen eine hohe UV-A-Strahlenreduktion auf und führen zu einer erheblichen Verzögerung des Ausbleichens von z. B. Textilien, Möbeln oder Teppichen. Zudem wird die Reflexion auf den Schaufensterscheiben reduziert.



3M Window Films Gesamtprogramm

Die Skin Cancer Foundation empfiehlt viele 3M Window Films zum effektiven UV-Schutz

3M Sonnenschutzfilme außen

Silver 15/35 Exterior
Neutral 35 Exterior
Bronze 20 Exterior

3M Fasara™ Sichtschutzfilme

3M Kratzschutzfilme
3M Splitterschutzfilme
3M Ultra Sicherheitsfilme

3M Sonnenschutzfilme innen

Neutral 20/35
Silver 20/35
Amber 35

3M Schaufensterfilme

Nickel 50
Neutral 50/70
Panther CS50

3M Night Vision Sonnenschutzfilme

Night Vision 15/25/35/45

3M Sonnenschutzfilm Prestige

Prestige 70

3M Ultra Kombinationsfilme

Silver S20
Neutral S35
Neutral S50
Ultra NV S25
Prestige PR S70



3M Deutschland GmbH
Building & Commercial Services
Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss
Telefon 02131/142477
Fax 02131/143825
www.3m.com/de/window-films

3M (Schweiz) AG
Building & Commercial Services
Eggstrasse 93
8803 Rüschlikon
Telefon 044/7249152
Fax 044/7249490
www.3mupgrade.ch

3M Österreich GmbH
Building & Commercial Services
Brunner Feldstraße 63
2380 Perchtoldsdorf
Telefon 01/86 686 346
Fax 01/86 686 330
www.3m.com/at