

# UV-Schutz

## So viel Schutz sollten Sie Ihrer Haut gönnen

Je nach Hauttyp hat jeder Mensch eine individuelle Eigenschutzzeit, bis die Haut eine Schädigung, z. B. in Form einer Rötung, aufweist.

Hauttyp	1	2	3	4	Kinder
<b>Hautfarbe</b>	sehr hell, blass	hell	hellbraun	braun	sehr hell
<b>Augenfarbe</b>	meist blau	blau, grün, grau	grau, braun	dunkel	alle Augenfarben
<b>Haarfarbe</b>	rötlich	blond	dunkelblond	dunkel	alle Haarfarben
<b>Sonnenbrand</b>	sofort	schnell	selten	kaum	sehr schnell
<b>Eigenschutz</b>	5 – 10 min.	10 – 20 min.	15 – 20 min.	20 – 30 min.	max. 10 min.

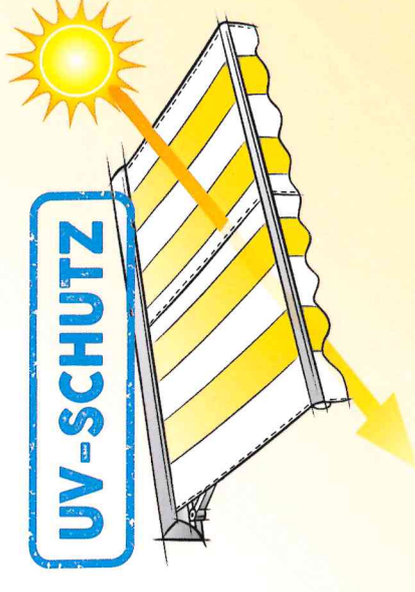
Bilder: shutterstock.com

Ein Markisentuch aus hochwertigsten Outdoor-Materialien kann die Eigenschutzzeit um ein Vielfaches verlängern. Diese liegt bereits bei hellen Tüchern bei einem 40-fachen der Eigenschutzzeit. Bei dunklen Tüchern verdoppelt sich dieser Wert auf das 80-fache der Eigenschutzzeit. Aber Achtung: Vergessen Sie nicht, dass UV-Strahlung zwar von Ihrem Markisentuch verlässlich abgehalten wird, aber leider auch über Umwege durch Reflexionen von umgebenden Flächen an Ihre Haut dringen kann.



# Markisentücher

UV-Schutz ist mehr als Sonnenschutz



Markisentücher sind Sonnenschutz und Blickfang, schaffen Ambiente und spenden kühlenden Schatten. Sie schützen vor neugierigen Blicken, grellem Licht und vor schädlichen UV-Strahlen.

Der menschliche Körper braucht Sonnenstrahlung, um beispielsweise das für den Knochenbau wichtige Vitamin D zu bilden. Gleichzeitig schaden die ultravioletten Strahlen der Haut. Allein in Deutschland erkranken laut Experten jährlich weit mehr als 200.000 Menschen an Hautkrebs\*. Als Schutz vor UV-Strahlen dienen Markisen, aber eins ist wichtig: **Auf das Tuch kommt es an.**

Daher ist es wichtig, auf hochwertige Qualitätsprodukte mit europäischem Ursprung zu achten.

Stand Juni 2023



Technische Textilien-Rolläden-Sonnenschutz e.V.

\*Quelle: Techniker Krankenkasse

© Das Copyright liegt ausschließlich bei:



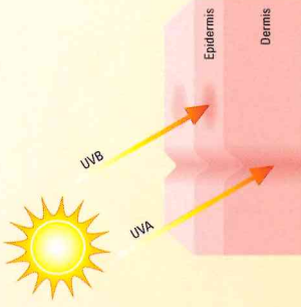
Technische Textilien-Rolläden-Sonnenschutz e.V.

ITRS e.V.  
Heinrichstr. 79 • D-36037 Fulda  
Telefon: 0661 901960-11  
Telefax: 0661 901963-20  
E-Mail: office@itrs-ev.com  
Homepage: itrs-ev.com

# UV-Schutz

## Auswirkungen der UV-Strahlung auf unseren Körper...

Ausgedehnte Sonnenbäder oder lange Aufenthalte ohne jeglichen Schutz vor der Sonne haben langfristig einen negativen Effekt auf unsere Haut. Dafür verantwortlich ist die natürliche UV-Strahlung der Sonne, sie fügt den Hautzellen bei längerer Belastung Schäden zu.



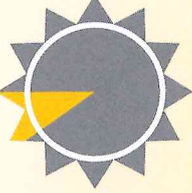
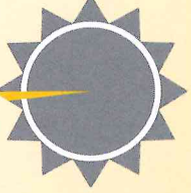
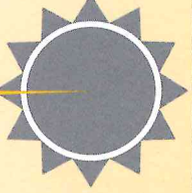
## Das können nur Qualitätsmarkisenstoffe aus europäischer Herstellung

Neben ihren funktionellen Eigenschaften sind sie auch äußerst dekorativ und vielseitig einsetzbar. Sie sind Hochleistungsprodukte die vielfältigste und strengste technische Anforderungen erfüllen.

So schirmen Qualitätsmarkisengewebe **mind. 90 % bis 98,5 %** \* der schädlichen UV-Strahlung ab – je nach Farbstellung und Dessin. Vereinfacht lassen sich die unterschiedlichen Farbstellungen und Dessins in drei UV-Schutz-Kategorien einteilen (**HELL, MITTEL, DUNKEL**).

Ganz generell gilt, dass sie auf Grund Ihrer hochwertigen Materialeigenschaften einen ausgezeichneten Schutz vor UV-Strahlung bieten.

\*Spektralphotometermessung nach EN 14500 und Klassifizierung nach EN 14501

Schattenspender	Abwehr von UV-Strahlung
Natürlicher Schatten eines Laubbaumes	 bis 15 %
Helle Baumwollbekleidung	 bis 60 %
Qualitätsmarkisentuch Farbstellung <b>HELL</b>	 mindestens 90 %
Qualitätsmarkisentuch Farbstellung <b>MITTEL</b>	 97,5 %
Qualitätsmarkisentuch Farbstellung <b>DUNKEL</b>	 98,5 %

Bildquellen: shutterstock.com

In Zusammenarbeit mit dem Weberkreis des ITRS e.V.

