

## UV-Schutz

### Achtung Irrtum!

Es ist eine weit verbreitete Meinung, dass Autoglas vor Sonnenbestrahlung schützt. Standard-Autosicherheitsglas schützt lediglich vor UVB-Strahlen. Die langwelligen und aggressiven UVA-Strahlen dringen ungehindert in das Fahrzeuginnere.



Besonders gefährdet sind Mitreisende, die häufig im Fond des Wagens sitzen - meist Kinder und Kleinkinder. Sie sind nicht nur durch die

Seitenscheiben, sondern auch von hinten durch die Heckscheibe der UVA-Bestrahlung ausgesetzt. 99% der UV-Bestrahlung werden durch eine Folienbeschichtung der Heck- und hinteren Seitenscheiben abgehalten.

## Sicherheit

Mit SL LLUMAR Safety-Film beschichtete Scheiben bieten Schutz vor Vandalismus und Verletzungen bei Glasbruch (sicherheitsgeprüft nach DIN 52337 / EN 12600).



## Folienvielfalt

Nicht jeder mag dunkel getönte Scheiben. Folien mit allen technischen Funktionen wie z.B. Hitze- und UV-Schutz sind auch in neutraler Farbgebung erhältlich.

**S.L. llumar**  
AUTOGLASVEREDELUNG

## Hitzeschutz

Durch große Glasflächen heizt sich der Innenraum von Fahrzeugen drastisch auf. Alle Familienmitglieder, die Vierbeinigen eingeschlossen, werden in den wärmeren Jahreszeiten spürbare Erleichterung durch einen kühleren Fahrzeuginnenraum verspüren.



Beim Einsatz von Klimaanlage heizt sich das beschichtete Fahrzeug nach dem Abstellen wesentlich langsamer wieder auf.

## Objektschutz

Wertvolles oder lichtempfindliches Transportgut wird vor neugierigen Blicken oder direkter UV-Bestrahlung geschützt.

## Styling

Warum so aussehen wie alle anderen? Durch das Styling Ihrer Fahrzeugscheiben verwandeln Sie ein Serienprodukt in Ihr ganz persönliches Fahrzeug.



## Service 5

Die Scheiben Ihres Fahrzeuges werden ausschließlich von geschulten und autorisierten Fachbetrieben veredelt. Ein erstklassiges Produkt, sorgfältige Beratung und professioneller Service erwarten Sie.

**S.L. llumar**  
AUTOGLASVEREDELUNG

## SL LLumar Vorteile

### Qualität

- Dauerhafte Farbbeständigkeit durch patentierte Tiefenfärbung.
- Konkurrenzlose Kratzfestigkeit nach Testergebnissen der Abrießprüfung gemäss UN-ECE-Norm 43
- Sonnenschutzfaktor 80 (UV-Sun Blocker).
- Alle Produkte sind zertifiziert nach ISO 9001/9002
- Mitglied der EWFA und IWFA (European Window Film Association / International Window Film Association)

### Service

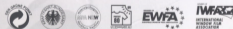
- Beratung und Einbau durch professionelle und geschulte SL LLumar-Service Stationen.
- Auswahl der Folien und Autotypen virtuell unter <http://www.SL-LLumar.com> unter: "carstyling"

### Produkte

- Große Vielfalt von Folientypen und Farben in höchster Qualität.

### Garantie 5

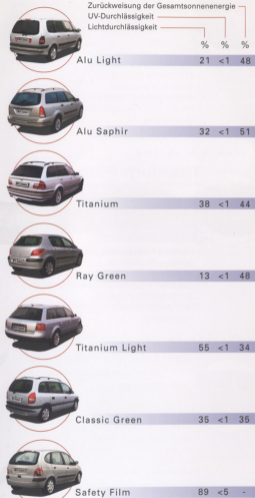
- Durch einen hohen Qualitätsstandard gewähren wir 5 Jahre Garantie.



Diese Zeichen stehen für unsere Qualität

**S.L. llumar**  
AUTOGLASVEREDELUNG

## Weitere Folien



**S.L. llumar**  
AUTOGLASVEREDELUNG

## Alu Dark



99% UV-Strahlenschutz

- extrem schwarz
- 5% Lichtdurchlässigkeit
- dreilagiger Laminataufbau
- gute Durchsicht von innen, erschwerte Blick von außen
- Die Alu-Bedampfung hält 70% der Sonnenstrahlung ab

## Alu Chrom



99% UV-Strahlenschutz

- Chromverspiegelter Look von außen bei sehr guter Durchsicht von innen
- 22% Lichtdurchlässigkeit
- zweilagiger Laminataufbau
- Die Alu-Bedampfung hält 60% der Sonnenstrahlung ab.

## Red Steel



99% UV-Strahlenschutz

- Stark spiegelnde rubinrote Eintönung
- brillante Transparenz
- dreilagiger Laminataufbau
- Metall-Atome halten 80% der Sonnenstrahlung ab.

## Alu Smaragd



99% UV-Strahlenschutz

- smaragdgrüne Einfärbung
- 30% Lichtdurchlässigkeit
- brillante Transparenz
- dreilagiger Laminataufbau
- Die Alu-Bedampfung hält 54% der Sonnenstrahlung ab

## Titanium Plus



99% UV-Strahlenschutz

- neutraler Farbeindruck, spiegelt bei direktem Sonnenlicht
- 37% Lichtdurchlässigkeit
- gesputterte Edelmetall-Schicht hält 52% der Sonnenstrahlung ab.
- sehr gute Durchsicht von innen nach außen

## Horizon Reflective



99% UV-Strahlenschutz

- silber-rauchgrauer Verlauf
- Lichtdurchlässigkeit oben / unten 3,3% / 5%
- zweilagiger Laminataufbau
- außergewöhnliche Optik

## Alu Kupfer



99% UV-Strahlenschutz

- Kupferverspiegelter Look von außen bei sehr guter Durchsicht von innen
- 34% Lichtdurchlässigkeit
- zweilagiger Laminataufbau
- Die Kupfer-Bedampfung hält 65% der Sonnenstrahlung ab.

## Blue Steel



99% UV-Strahlenschutz

- Stark spiegelnde dunkelblaue Eintönung
- brillante Transparenz
- dreilagiger Laminataufbau
- hoher Sichtschutz von außen
- Metall-Atome halten 76% der Sonnenstrahlung ab.

## Clima Select



99% UV-Strahlenschutz

- state of the art film
- hoher Sonnenschutz bei dezenter, sehr geringer Eintönung, echt Silber gesputtert
- 57% Lichtdurchlässigkeit
- fünf Silber- und Oxyd-Schichten
- sehr hohe Transparenz
- Metall-Atome halten 44% der Sonnenstrahlung ab.

## Alu Silver



99% UV-Strahlenschutz

- Silberspiegelter Look von außen bei sehr guter Durchsicht von innen
- 47% Lichtdurchlässigkeit
- zweilagiger Laminataufbau
- Silber-Bedampfung hält 54% der Sonnenstrahlung ab

## Black Mirror



99% UV-Strahlenschutz

- schwarze stark spiegelnde Folie
- 2,7% Lichtdurchlässigkeit
- dreilagiger Laminataufbau
- hoher Sichtschutz von außen
- Metall-Atome halten 65,4% der Sonnenstrahlung ab.

## UV-Sun Blocker



100% UV-Strahlenschutz

- satte dunkle orange-braune Einfärbung
- 14% Lichtdurchlässigkeit
- kontrastverstärkte Durchsicht von innen nach außen
- filtert aggressives violettes, blaues und grünes Licht
- die ideale Wahl als Augen-, Haut- & Hitzeschutz
- Der ideale Baby-Schutzfilm