

Autofolie



SUN CONTROL

Typ Titanium TI -600 H.C.

Technische Daten

Transmission Sichtbares Licht (gemessen bei 550 nm)	6,0 %
Absorption Sichtbares Licht	87,0 %
Reflektion Sichtbares Licht	7,0 %
UV-Schutz (gemessen bei 300 – 380 nm)	98 - 100 %
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung	57,0 %
Materialstärke	ca. 50 µm

Materialaufbau

- | 2-lagiger HighTech-Film, gesputtert mit reinem Titanium
- | kratzbeständige HardCoat-Beschichtung auf der Oberfläche
- | silikonisierte Deckfolie auf der Rückseite
- | Hochwertiges Pressure sensitive-Klebesystem (wasseraktivierbar) mit integriertem UV-Absorber für beste Langzeitstabilität

Anwendungsbereiche

Innenverlegung

Harmoniert mit allen Lackfarben und Fahrzeugdesigns

Harmoniert sehr gut mit TI-400 H.C.

Kombiniert guten Sichtschutz mit bestechender Klarheit

Auto-Sonnenschutzfolie für höchste Qualitätsansprüche

Hoher Sonnen- und Wärmeschutz bei gleichzeitiger Abdunkelung

Guter Blend- und Sichtschutz, hervorragende Transparenz

Auch bei Nacht keine Sichtprobleme beim Rückwärtsfahren

TÜV-frei durch ABG Nr. 5245

Reinigung

SUN CONTROL Folien können 30 Tage nach ihrer Montage mit herkömmlichen Fensterreinigungsmitteln, die keine Scheuermittel enthalten gereinigt werden. Harte Schwämme, grobe Tücher oder Bürsten dürfen nicht verwendet werden. Empfohlen werden weiche Schwämme, weiche Tücher oder Gummiwischer.

Folien bitte nie trocken reinigen.

Die solartechnischen Daten sind ca.-Werte und wurden von D.S.E.T. Ins., einem neutralen Materialprüfungs-Institut in Phoenix, Arizona, USA ermittelt. Je nach Verglasungsaufbau und Montage können die Werte Schwankungen unterliegen.

SUN CONTROL haftet nicht für Glasschäden, die aus nicht fachmännischer Montage resultieren.

SUN CONTROL

In den Hochwiesen 39
D-70439 Stuttgart

Tel: 0711-825264
Fax: 0711-6016359

www.suncontrol.info
info@suncontrol.info