

Auto-Sonnenschutzfolie

TYPE GRÜN-35

**HARD
COAT**
C O L O R
automobile


**Bitte beachten Sie
die landesspezifischen
gesetzlichen
Bestimmungen
zur Montage
von automobilen
Tönungsfolien!**

**TÜV-frei
ABG
NR. 5221**

Solartechnische Daten:

Gesamte Solartransmission	46,0 %
Gesamte Solarabsorption	42,0 %
Gesamte Solarreflektion	12,0 %
Emmissivity	0,90
UV-Transmission (gemessen bei 300-380 nm)	0-2 %
U-Faktor	1,14
Schattierungskoeffizient	0,68
Sichtbare Lichttransmission	39,0 %
Sichtbare Lichtabsorption	52,0 %
Sichtbare Lichtreflektion	9,0 %
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung	41,0 %
Materialstärke	37,5 µ

Alle solartechnischen und physikalischen Daten sind Ca.-Werte und wurden von D.S.E.T. Inc., einem neutralen Materialprüfungs-Institut in Phoenix, Arizona, U.S.A. ermittelt. **Bruxsafol haftet nicht für Glasschäden, die aus nicht fachgerechter Montage resultieren.** Minimale Farbschwankungen vorbehalten! Alle Informationen, technischen Daten und Anwendungsvorschläge wurden sorgfältig geprüft, allerdings kann für die Vollständigkeit und Richtigkeit keine Gewähr übernommen werden. Insbesondere stellen die Angaben keine definitive Zusicherung von Eigenschaften und Anwendungsmöglichkeiten dar, da sich der Hersteller eine Änderung der technischen Daten stets vorbehalten. Die jeweilige Verwendungsmöglichkeit ist daher vor dem Einsatz der Bruxsafol-Produkte sorgfältig zu prüfen und in Zweifelsfällen mit unserer Geschäftsleitung abzuklären. Kein externer Händler oder Mitarbeiter unseres Hauses ist autorisiert, verbindliche Erklärungen zu Qualität, Ausstattung, Verwendbarkeit und sonstigen, die Produkte betreffenden Angaben abzugeben. Solche Erklärungen können ausschließlich durch die Geschäftsleitung und nur in Schriftform erfolgen.

Materialaufbau:

2-lagige, gesputterte High-Tech-Auto-Sonnenschutzfolie aus werkseitig durchgefärbtem Polyester, für höchste Qualitätsansprüche.

Hervorragender Sonnen- und Wärmeschutz.
Trendige Optik durch Grüntönung.
Hervorragende Transparenz.

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

Auto-Sonnenschutzfolie für höchste Qualitätsansprüche. hervorragender Sonnen- und Wärmeschutz, trendige Optik, hervorragende Transparenz, leichte Verspiegelung. **Mit Grün-35 h.c. können Sie auch nachträglich eine optisch dem »Colorglas« ähnliche Grüntönung erzielen.**