

Auto-Sonnenschutzfolie

TYPE **TI-300**

HardCoat-Beschichtung
TITANIUM

Materialaufbau:

- 2- lagiger High-Tech-Film, gesputtert mit reinem Titanium.
- Kratzbeständige HardCoat-Beschichtung auf der Oberfläche.
- Silikonisierter Deckfolie auf der Rückseite.
- Pressure sensitive-Klebesystem (wasseraktivierbar) mit integriertem UV-Absorber für beste Langzeitstabilität.

Solartechnische Daten:	
Gesamte Solartransmission	33.0%
Gesamte Solarabsorption	55.0%
Gesamte Solarreflektion	12.0%
Emissivity	0.87
UV-Transmission (gemessen bei 300-380 nm)	< 2.0%
U-Faktor	1.16
Schattierungskoeffizient	0.57
Sichtbare Lichttransmission	33.0%
Sichtbare Lichtabsorption	56.0%
Sichtbare Lichtreflektion	12.0%
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung	50.0%
Materialstärke	37.5 µ

Anwendungsbereiche:

- Innenverlegung.
- Auto-Sonnenschutzfolie für höchste Qualitätsansprüche.
- Sonnen- und Wärmeschutz bei geringer Abdunkelung.
- TI-300 h.c. bietet einen sehr hellen, eleganten Verspiegelungseffekt.

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.

Folco 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 vorbehält.