

Sichtschutzfolie

Innenverlegung

TYPE **150**
SICHTSCHUTZ WEISS OPAQUE
dekor


Solartechnische Daten:

Gesamte Solartransmission	6,0 %
Gesamte Solarabsorption	27,0 %
Gesamte Solarreflektion	67,0 %
Emmisivity	0,85
UV-Transmission	
(gemessen bei 300-380 nm)	< 2 %
U-Faktor	1,10
Schattierungskoeffizient	0,16
Sichtbare Lichttransmission	50,0 %
Sichtbare Lichtabsorption	11,0 %
Sichtbare Lichtreflektion	39,0 %
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung	86,0 %
Materialstärke	37,5 µ

Materialaufbau:

2-lagiger, werkseitig weiß durchgefärbter Polyesterfilm mit hochwertigem Pressure Sensitive-Kleber (integrierter UV-Absorber für beste Langzeitstabilität).

Anwendungsbereiche:

- Innenverlegung

Mattierungsfolie mit beidseitigem Sichtschutz und integriertem Sonnen- und Blendschutz, besonders geeignet für Krankenhäuser, Glastrennwände, Industriehallen etc.

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, die 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.