

Sicherheitsfolie durchwurfhemmend von

BRUXSIFOL®
Folien in Höchstqualität



8011

Glasklar

HardCoat beschichtet - kratzbeständige Oberfläche

Innenverlegung

Solartechnische Daten *

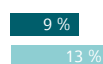
Gesamte Solartransmission	73 %
Gesamte Solarabsorption	16 %
Gesamte Solarreflexion	11 %
Emissivität	0,88
UV-Transmission (gemessen bei 300 - 380 nm)	< 1 %
Schattierungskoeffizient	0,90
Sichtbare Lichttransmission	84 %
Sichtbare Lichtabsorption	3 %
Sichtbare Lichtreflexion	13 %
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung	22 %
Materialstärke	225 µ
Abziehfestigkeit	985 g/cm
Dehnungsfestigkeit	2,110 kg/cm²
Reißfestigkeit	43 kg/cm

Wirkung der Folie *

Sichtbare Lichttransmission



Sichtbare Lichtreflexion



UV-Rückweisung



Gesamte am Glas reduzierte Strahlung



■ ohne Folie ■ mit 8011-Folie

* auf 4-mm-Klarglas, vorläufige Daten

Materialaufbau Selbstklebefilm

- Transparente 2-lagige, werkseitig kalt laminierte Sicherheitsfolie
- Kratzbeständige HardCoat-Oberfläche
- Silikonisierte Deckfolie auf der Rückseite
- Hochwertiges PressureSensitiv-Klebesystem mit integriertem UV-Absorber für beste Langzeitstabilität

Anwendungsbereiche

- Durchwurfhemmende Sicherheitsfolie zur Absicherung von Glasflächen gegen Steinwürfe, „Molotow-Cocktails“, etc.
- Unfallverhütende Maßnahme gegen Schnitt und Stichverletzungen durch Splitterbildung bei Glasbruch (insbesondere in Kindergärten, Schulen, Versammlungsorten und sonstigen öffentlichen Räumen)

Alle technischen Daten unterliegen Abweichungen innerhalb des industriellen Standards und sollten nur zu Vergleichszwecken verwendet werden.

Herstellerangaben: 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. Sämtliche Angaben sind offizielle Werte des Herstellers.

FOLIESIGN ist ein Projekt der macuti. Internet & Marketing Agenturen · www.macuti-group.com

Anschrift macuti.group, Inh. Marcus Tiede, Biesenthaler Str. 28, 16227 Eberswalde
Telefon +49.3334.2597834 · Telefax +49.3334.2597839 · E-Mail stil@foliesign.de · Internet www.foliesign.de
Umsatzsteuer-ID DE 814 099 315, Finanzamt Eberswalde

