



Typ SC Safety 375 HC Glasklar

Technische Daten

Gesamte Solar Transmission	76,0 %
Gesamte Solar Absorption	15,0 %
Gesamte Solar Reflektion	9,0 %
UV-Schutz (gemessen bei 300 – 380 nm)	98 - 100 %
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung	19,0 %
Sichtbare Lichttransmission	87,0 %
Materialstärke	ca. 375 µm
Schmelzpunkt	260 – 265 Grad

Materialaufbau

- I 3-lagige, werkseitig kalt laminierte Sicherheitsfolie
- I Die Klebeschichten enthalten hochwertige UV-Absorber, die ein Verspröden des Materials langfristig verzögern und Sicherheit auf Jahrzehnte hinaus garantieren.
- I kratzbeständiger HardCoat-Beschichtung auf der Oberfläche
- I Das Klebesystem ist, den Anforderungen entsprechend, verstärkt (größere Schichtstärke)

Anwendungsbereiche

Innenverlegung

Durchwurfhemmende Sicherheitsfolie zur Absicherung von Glasflächen gegen Steinwürfe, Molotow-Cocktails, Explosionsdruckwellen etc.

Entspricht Schutzklasse A1, DIN 52290 und EN 356/P2A

Folienbreite 1,524 m

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.

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