



## Typ SC Safety 300 HC Glasklar

### Technische Daten

Gesamte Solar Transmission	77,0 %
Gesamte Solar Absorption	14,0 %
Gesamte Solar Reflektion	9,0 %
UV-Schutz (gemessen bei 300 – 380 nm)	98 - 100 %
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung	18,0 %
Sichtbare Lichttransmission	87,0 %
Materialstärke	ca. 300 $\mu$ m
Schmelzpunkt	260 – 265 Grad

### Materialaufbau

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

### Anwendungsbereiche

#### Innenverlegung

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

Entspricht Schutzklasse A1 DIN 52290 und EN 356/P2A

### 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 Gummiwischern.

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.