

Produktinformation

SUNCOAT SF Splitterschutzfolie

Beschreibung

Die SUNCOAT Splitterschutzfolie wurde für Applikationen auf Glasscheiben entwickelt. Sie besteht aus Polycarbonat. Der Sicherheitseffekt wird massiv erhöht durch die Mehrschichtigkeit der Folie. Es zeigt eine hohe Ein- und Weiterreißfestigkeit zu herkömmlichen Splitterschutzfolien und dadurch erhöht sich die Widerstandsfähigkeit des Verbundes (Glas / Film) gegen Durchdringung erheblich. Die hohe Zugfestigkeit und Bruchdehnung des Films erhöht die Widerstandsfähigkeit des Glases gegen Druck, Stoß und Schlag. Die gleichmäßige Streuung der Sonnenstrahlen führt zu einer drastischen Reduzierung von Blendeffekten. Schädliche UV-A-Strahlen, die Hauptursache von Bleichschäden, werden ebenfalls stark reduziert.

Die SUNCOAT Splitterschutzfolie bietet einen wirkungsvollen Schutz vor Verletzungen oder Sachbeschädigung durch umherfliegende Glassplitter. Bei Glasbruch werden die Splitter von dem Klebstoffsystem undurchdringlich festgehalten.

Aufbau der Folie

Trägermaterial:	Polycarbonat
Dicke:	0,35 mm / 350 µ
Farbe:	Klar
Klebstoff:	Permanentkleber mit Polyesterschutz

Bei Reinigung bitte beachten

Die SUNCOAT Splitterschutzfolie kann 20 Tage nach der Installation mit herkömmlichen Fensterreinigungsmitteln gereinigt werden sofern sie keine Scheuermittel enthalten. Harte Schwämme, grobe Tücher oder Bürsten dürfen nicht verwendet werden. Empfohlen werden weiche synthetische Schwämme, weiche Tücher oder Gummiwischer.

Die SUNCOAT Splitterschutzfolie darf nie trocken gereinigt werden.