

Blickdichte Farbfolie



SUN CONTROL

Materialaufbau
Kalandrierte PVC-Folie
Polymer weichgemacht, cadmiumfrei
Glänzend

Klebstoffe
Copolymere Acrylate

Klebkraft (24 h Normalklima 23/50 DIN 50014, FINAT 1)

Zu Polyester	> 16 N/25 mm
Zu Glas	> 17 N/25 mm
Zu Stahl	> 17 N/25 mm
Zu Aluminium	> 16 N/25 mm

Physikalische Daten

Dicke:	60 μ
Brandverhalten	selbstverlöschend (verklebt auf Material)
Temperaturbeständigkeit	- 30°C bis + 90 °C (verklebt auf Material)

Mindesthaltbarkeit (bei sachgemäßer Anwendung)

Bei vertikaler Außenbewitterung:	5 Jahre
Inneneinsatz:	nahezu unbegrenzt

Anwendungstechnische Daten

Empfohlene Verarbeitungstemperatur	mind. + 5° C
Lagerfähigkeit bei 20°, 50 % r.F.	ungeöffnete Originalverpackungen 2 Jahre

Beständigkeit gegen Chemikalien und Lösungsmittel

Die Rohfolie ist beständig gegen die meisten mineralischen Öle und Fette, Kraftstoffe, aliphatische Lösungsmittel, schwache Säuren, Salze und Alkalien

Reinigung

SUN CONTROL Folien können 30 Tage nach ihrer Montage mit herkömmlichen Fensterreinigungsmitteln, die keine Scheuermittel enthalten gereinigt werden. Harte Schwämme, grobe Tücher, Mikrofasertücher 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

www.suncontrol.info
info@suncontrol.info

Ausstellung – Verkauf

Im Waldeck 12
71679 Asperg

Tel: 07141-2993746
Fax: 07141-2993754