

## Wärmeschutzfolie Außen

# Typ SC Stainless Steel 22 EX



**SUN CONTROL**

### Technische Daten

Gesamte Solar Transmission	15,0 %
Gesamte Solar Absorption	44,0 %
Gesamte Solar Reflektion	41,0 %
Emissivity	0,70
UV-Schutz (gemessen bei 300 – 380 nm)	98 - 100 %
Sichtbare Lichttransmission	19,0 %
Sichtbare Lichtabsorption	49,0 %
Sichtbare Lichtreflektion	32,0 %
Reduzierung der Blendung	79,0 %
Gesamte am Glas reduzierte Strahlung	74,0 %
Materialstärke	ca. 60 µ
Schmelzpunkt	260-265 Grad

### Materialaufbau

- 2-lagiger Polyesterfilm, die außenliegende Seite ist besonders UV-beständig ausgelegt
- gesputtert mit Edelstahl
- Die äußere PET-Lage hat eine 50% höhere Dicke und besteht aus einem neuartigen, speziell UV-stabilisierten PET.
- Kratz- und UV-beständige HardCoat-Beschichtung
- silikonisierte Deckfolie auf der Rückseite
- Hochwertiges Pressure sensitive-Klebesystem (wasseraktivierbar) mit integriertem UV-Absorber für beste Langzeitstabilität

### Anwendungsbereiche

#### Außenverlegung

Geeignet zur Wärmereduzierung bei großen Glasflächen.  
Mittlerer Spiegeleffekt für fast alle Verglasungen

Folienbreite 1,22 m und 1,524 m

3 - 5 Jahre Garantie

#### Reinigung

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

[www.suncontrol.info](http://www.suncontrol.info)  
[info@suncontrol.info](mailto:info@suncontrol.info)

### Ausstellung – Verkauf

Im Waldeck 12  
71679 Asperg

Tel: 07141-2993746

Fax: 07141-2993754